

KATA PENGANTAR

Puji Syukur Kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas limpahan Rahmat-Nya sehingga dapat menyelesaikan Kumpulan Data Status Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Bolaang Mongondow Tahun 2007. Kumpulan Data Status Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Bolaang Mongondow ini dapat digunakan untuk mendeteksi dan mengevaluasi berbagai perkembangan atas kondisi lingkungan hidup selama satu tahun terakhir. Selain bermanfaat sebagai bahan evaluasi, juga dapat digunakan sebagai acuan untuk perencanaan pembangunan tahap berikutnya serta sebagai bahan pengambilan keputusan bagi Pimpinan Daerah.

Oleh karena itu diharapkan Kumpulan Data Status Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Bolaang Mongondow ini dapat dijadikan sebagai salah satu acuan dalam perumusan kebijakan pembangunan daerah di Kabupaten Bolaang Mongondow, terutama yang berkaitan dengan Pengelolaan Lingkungan Hidup .

Disadari bahwa penyusunan buku Kumpulan Data Status Lingkungan Hidup Daerah ini masih terdapat banyak kekurangan, untuk itu diharapkan saran perbaikan demi penyempurnaannya pada tahun-tahun mendatang. Kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak/instansi/dinas dan para ahli atas segala partisipasinya sehingga buku ini dapat diterbitkan. Lebih khusus disampaikan pula terima kasih kepada Ibu Bupati Bolaang Mongondow yang selama ini memberikan perhatian yang mendalam terhadap penyusunan Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Bolaang Mongondow Tahun 2007 ini maupun perhatiannya terhadap berbagai masalah pengelolaan lingkungan hidup.

Semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan rahmat-Nya kepada kita sekalian.

Kotamobagu, 15 November 2007

**Kepala BAPEDALDA
Kabupaten Bolaang Mongondow**

Ir. Dj. MOKOGINTA
NIP. 080 098 714

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL	iii
BAB I AIR.....	I-1
BAB II UDARA.....	II-21
BAB III HUTAN DAN LAHAN.....	III-23
BAB IV KEANEKARAGAMAN HAYATI.....	IV-36
BAB V KESEHATAN MASYARAKAT.....	V-44
BAB VI LIMBAH PADAT.....	VI-47
BAB VII KELEMBAGAAN.....	VII-48

DAFTAR TABEL

1.	TABEL	1.1.	NAMA SUNGAI DAN PANJANGNYA	I-1
2.	TABEL	1.2.	NAMA DANAU DAN LUASNYA DI KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW	I-2
3.	TABEL	1.3.	RATA – RATA CURAH HUJAN PER KECAMATAN DI KAB.BOLAANG MONGONDOW TAHUN 2006	I-3
4.	TABEL	1.4.	RATA-RATA CURAH HUJAN SETIAP BULAN MENURUT KECAMATAN TAHUN 2006	I-4
5.	TABEL	1.5.	RATA-RATA CURAH HUJAN DI KAB. BOLAANG MONGONDOW TAHUN 1997 – 2006	I-6
6.	TABEL	1.6.	JUMLAH HARI HUJAN SETIAP BULAN MENURUT KECAMATAN TAHUN 2006	I-8
7.	TABEL	1.7.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI KALI PUTIH & SUNGAI TOBONGON TAHUN 2006	I-9
8.	TABEL	1.8.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI MOAYAT TAHUN 2006	I-10
9.	TABEL	1.9.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI ONGKAG TAHUN 2006	I-11
10.	TABEL	1.10.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI MOAYAT & ONGKAG TAHUN 2006	I-12
11.	TABEL	1.11.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI KALI PUTIH TAHUN 2006	I-13
12.	TABEL	1.12.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI TOBONGON TAHUN 2006	I-14
13.	TABEL	1.13.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI DAYANAN TAHUN 2006	I-15
14.	TABEL	1.14.	HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI DAYANAN TAHUN 2006	I-16
15.	TABEL	1.15.	SUMBER AIR BAKU DAN PRODUKSI AIR BERSIH TAHUN 2006	I-17
16.	TABEL	1.16.	DISTRIBUSI AIR BERSIH PDAM MENURUT JENIS PELANGGAN TAHUN 2006	I-17
17.	TABEL	1.17	BANYAKNYA PELANGGAN PERUSAHAAN DAERAH	I-18

			AIR MINUM TAHUN 2001 - 2006	
18	TABEL	1.18	BANYAKNYA PUPUK DAN PESTISIDA YANG DIGUNAKAN DI KOLAM TAHIN 2007	I-19
19.	TABEL	1.19.	BANYAKNYA PUPUK YANG DIGUNAKAN DI SAWAH TAHUN 2007	I-20
20	TABEL	2.1.	JUMLAH KENDARAAN BERMOTOR	II-21
21	TABEL	2.2.	JUMLAH KENDARAAN BERMOTOR MENURUT JENIS	II-21
22	TABEL	2.3.	JUMLAH KENDARAAN BERMOTOR MENURUT JENIS	I-22
23	TABEL	3.1.	LUAS DAN PERSENTASE HUTAN MENURUT FUNGSI	III-23
24	TABEL	3.2.	LUAS HUTAN BERDASARKAN TATA GUNA HUTAN TAHUN 2006	III-24
25	TABEL	3.3.	LUAS LAHAN KRITIS TAHUN 2007	III-27
26	TABEL	3.4.	KONVERSI HUTAN TAHUN 2007	III-28
27	TABEL	3.5.	LUAS PENGUSAHAAN HUTAN TANAMAN INDUSTRI TAHUN 2007.	III-28
28	TABEL	3.6.	RENCANA DAN REALISASI KEGIATAN PENGHIJAUAN TAHUN 2004 - 2007	III-29
29	TABEL	3.7.	RENCANA DAN REALISASI KEGIATAN REBOISASI TAHUN 2004 - 2007	III-29
30	TABEL	3.8.	LUAS LAHAN MENURUT PENGGUNAAN TAHUN 2007	III-30
31	TABEL	3.9.	LUAS PANEN, PRODUKSI HASIL PER HEKTAR TANAMAN PANGAN TAHUN 2004 2006	III-31
32	TABEL	3.10.	LUAS TANAM,LUAS PANEN,PRODUKSI DAN PRODUKTIFITAS PADI SAWAH + LADANG TAHUN 2006	III-32
33	TABEL	3.11.	LUAS DAN PERKIRAAN PRODUKSI PERTAMBANGAN BAHAN GALIAN GOLONGAN C TAHUN 2007	III-33
34	TABEL	4.1.	FLORA YANG DILINDUNGI/LANGKA	IV-36
35	TABEL	4.2.	FAUNA YANG DILINDUNGI/LANGKA	IV-41
36	TABEL	5.1.	FASILITAS KESEHATAN TAHUN 2006	V-44
37	TABEL	5.2.	BANYAKNYA RUMAH TANGGA TANPA SEPTIC TANK	V-46
38	TABEL	6.1.	DAFTAR INDUSTRI PENGHASIL LIMBAH B3	V-44
39	TABEL	7.1.	ANGGARAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIUDP TAHUN 2005 – 2007	VI-47
40	TABEL	7.2.	JUMLAH PERSONIL BAPEDALDA KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW	VII-48

TABEL 1.1. NAMA SUNGAI DAN PANJANGNYA

NO	NAMA SUNGAI	PANJANG (km)
1	2	3
1	Dumoga	87,2
2	Sangkub	53,6
3	Hanga	43,3
4	Ongkau Mongondow	42,1
5	Tuadaan	37,5
6	Ayong	30,2
7	Nuangan	22,7
8	Lobong	20,8
9	Milangodaa	19
10	Moayat	17,2
11	Pusian	16,3
12	Tobayagan	16,1
13	Kotulidan	13,2
14	Potule	12,1
15	Moyosiboi	11,2
16	Sonduk	11,2
17	Matabulu	9,6
18	Salongo	9,1

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 1.2. NAMA DANAU DAN LUASNYA
DI KAB. BOLAANG MONGONDOW TAHUN 2007**

NO.	NAMA DANAU	LUAS (ha)
1	2	3
1	Moat	617
2	Bunong	22
3	Iloloy	52
4	Luok/Buyat	42
5	Moayat	23
6	Tutuyan	17
7	Paya-Paya	15
8	Tondok	10

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 1.3. RATA-RATA CURAH HUJAN PER KECAMATAN
DI KAB. BOLAANG MONGONDOW TAHUN 2006**

NO	KECAMATAN	TAHUN	
		2004 (mm)	2006 (mm)
1	Bolang Uki	968,45	125,33
2	Posigadan ¹	tad	tad
3	Dumoga Barat ¹	tad	tad
4	Dumoga Utara	191,2	166,92
5	Dumoga Timur	180,54	69,02
6	Pinolosian	275,66	117,42
7	Pinolosian Timur ¹	tad	tad
8	Pinolosian Tengah ¹	tad	tad
9	Kotabunan ¹	tad	tad
10	Nuangan ¹	tad	tad
11	Modayag	134,02	115,88
12	Lolayan ¹	tad	tad
13	Kotamobagu Timur ¹	tad	tad
14	Kotamobagu Selatan ¹	tad	tad
15	Kotamobagu Barat	105,3	61,55
16	Kotamobagu Utara ¹	tad	tad
17	Passi Barat	72,25	tad
18	Passi Timur ¹	tad	tad
19	Poigar	tad	39,50
20	Bolaang ¹	tad	tad
21	Lolak ¹	tad	tad
22	Sang Tombolang ¹	tad	tad
23	Sangkub ¹	tad	tad
24	Bintauna	tad	57,58
25	Bolang Itang Timur	341,5	386,72
26	Bolang Itang Barat ¹	tad	tad
27	Kaidipang	203,5	na
28	Pinogaluman	172,95	tad
RATA-RATA		264,54	101,92

Catatan : ¹ *Belum Terdapat Alat Penangkar Hujan*

Sumber : *Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007*

TABEL 1. 4. RATA-RATA CURAH HUJAN SETIAP BULAN
MENURUT KECAMATAN TAHUN 2006

No.	KECAMATAN	JAN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MEI (mm)	JUN (mm)
1	Bolang Uki	175	707	48	68	90	393
2	Posigadan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
3	Dumoga Barat ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
4	Dumoga Utara	297	284	140	166	347,5	468,5
5	Dumoga Timur	53	65,3	135,5	189	<i>tad</i>	136
6	Pinolosian	79	115	324	71	257	461
7	Pinolosian Timur ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
8	Pinolosian Tengah ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
9	Kotabunan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
10	Nuangan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
11	Modayag	354,5	64,5	56,5	200,5	44	93,5
12	Lolayan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
13	Kotamobagu Timur ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
14	Kotamobagu Selatan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
15	Kotamobagu Barat	73,5	56,1	160	39,1	33,5	71,7
16	Kotamobagu Utara ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
17	Passi Barat ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
18	Passi Timur ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
19	Poigar	118	81	97	69	<i>tad</i>	51
20	Bolaang ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
21	Lolak ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
22	Sang Tombolang ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
23	Sangkub ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
24	Bintauna	<i>tad</i>	<i>tad</i>	268	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
25	Bolang Itang Timur	2.350	5,6	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	895
26	Bolang Itang Barat ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
27	Kaidipang ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
28	Pinogaluman	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	56
RATA-RATA		332,5	67,3	118,1	73,5	68,2	223,3

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 1. 4. RATA-RATA CURAH HUJAN SETIAP BULAN
MENURUT KECAMATAN TAHUN 2006 (Lanjutan)

No.	KECAMATAN	JUL (mm)	AGUS (mm)	SEP (mm)	OKT (mm)	NOV (mm)	DES (mm)
1	Bolang Uki	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	23	<i>tad</i>	<i>tad</i>
2	Posigadan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
3	Dumoga Barat ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
4	Dumoga Utara	56	3	60	<i>tad</i>	9	172
5	Dumoga Timur	6,5	<i>tad</i>	5	24	50	164
6	Pinolosian	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
7	Pinolosian Timur ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
8	Pinolosian Tengah ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
9	Kotabunan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
10	Nuangan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
11	Modayag	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	577
12	Lolayan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
13	Kotamobagu Timur ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
14	Kotamobagu Selatan ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
15	Kotamobagu Barat	<i>tad</i>	32,5	<i>tad</i>	<i>tad</i>	193,7	78,5
16	Kotamobagu Utara ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
17	Passi Barat ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
18	Passi Timur ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
19	Poigar	<i>tad</i>	<i>tad</i>	6	4	<i>tad</i>	48
20	Bolaang ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
21	Lolak ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
22	Sang Tombolang ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
23	Sangkub ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
24	Bintauna	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	423	<i>tad</i>	<i>tad</i>
25	Bolang Itang Timur	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	110	494	786
26	Bolang Itang Barat ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
27	Kaidipang ¹	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
28	Pinogaluman	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	RATA-RATA	16,4	3,6	7,1	56,1	74,7	182,5

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 1. 5. RATA-RATA CURAH HUJAN
DI KAB. BOLAANG MONGONDOW
TAHUN 1997 – 2006**

No.	TAHUN	JAN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MEI (mm)	JUN (mm)
1	1997	341	751	305	315	827	267
2	1998	47	54	92	14	66	3
3	1999	17	16	62	89	132	171
4	2000	304	157	610	332	621	315
5	2001	809	1.018	1.132	2.594	1.091	625
6	2002	1.766	2,25	819	842	649	1.451
7	2003	579	19	72,6	42,4	35,3	144
8	2004	93,2	94,6	28,2	86	85,6	195
9	2005	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
10	2006	332,5	67,3	118,1	73,5	68,2	223,3

No.	TAHUN	JUL (mm)	AGS (mm)	SEP (mm)	OKT (mm)	NOV (mm)	DES (mm)
1	1997	348	352	199	139	222	262
2	1998	24	<i>tad</i>	<i>tad</i>	14	40	61
3	1999	20	85	77	46	137	116
4	2000	295	165	91	152	201	185
5	2001	721	829	609	1.524	1.027	943
6	2002	557	515	751	425	3.377	3.519
7	2003	7,16	2,16	0,73	38,9	<i>tad</i>	<i>tad</i>
8	2004	29,3	50,2	71,2	24,7	155	133
9	2005	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
10	2006	16,4	3,6	7,1	56,1	74,7	182,5

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 1.6. JUMLAH HARI HUJAN SETIAP BULAN
MENURUT KECAMATAN TAHUN 2006**

NO	KECAMATAN	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN
1	Bolang Uki	8	15	3	8	9	12
2	Posigadan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
3	Dumoga Barat ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
4	Dumoga Utara	23	23	20	20	25	30
5	Dumoga Timur	6	7	8	12	tad	15
6	Pinolosian	tad	tad	tad	tad	tad	tad
7	Pinolosian Timur ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
8	Pinolosian Tengah ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
9	Kotabunan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
10	Nuangan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
11	Modayag	11	5	4	6	8	11
12	Lolayan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
13	Kotamobagu Timur ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
14	Kotamobagu Selatan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
15	Kotamobagu Barat	17	9	11	6	12	21
16	Kotamobagu Utara ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
17	Passi Barat ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
18	Passi Timur ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
19	Poigar	15	14	14	11	tad	12
20	Bolaang ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
21	Lolak ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
22	Sang Tombolang ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
23	Sangkub ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
24	Bintauna	tad	tad	5	tad	tad	tad
25	Bolang Itang Timur	12	7	tad	tad	tad	11
26	Bolang Itang Barat ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
27	Kaidipang ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad
28	Pinogaluman	tad	tad	tad	tad	tad	5
	RATA	9,3	7,6	7,4	6	5,8	12

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 1.6. JUMLAH HARI HUJAN SETIAP BULAN
MENURUT KECAMATAN TAHUN 2006 (Lanjutan)**

NO	KECAMATAN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	RATA-RATA
1	Bolang Uki	tad	tad	tad	tad	tad	tad	4,8
2	Posigadan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
3	Dumoga Barat ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
4	Dumoga Utara	5	1	7	tad	4	14	14,3
5	Dumoga Timur	2	tad	2	3	8	3	5,5
6	Pinolosian	11	tad	tad	tad	tad	tad	6,3
7	Pinolosian Timur ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
8	Pinolosian Tengah ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
9	Kotabunan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
10	Nuangan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
11	Modayag	tad	tad	tad	tad	tad	3	4
12	Lolayan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
13	Kotamobagu Timur ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
14	Kotamobagu Selatan ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
15	Kotamobagu Barat	tad	2	2	tad	18	10	9
16	Kotamobagu Utara ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
17	Passi Barat ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
18	Passi Timur ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
19	Poigar	tad	tad	2	1	tad	8	6,4
20	Bolaang ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
21	Lolak ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
22	Sang Tombolang ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
23	Sangkub ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
24	Bintauna	tad	tad	tad	4	tad	tad	0,8
25	Bolang Itang Timur	tad	tad	tad	2	5	5	3,5
26	Bolang Itang Barat ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
27	Kaidipang ¹	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad
28	Pinogaluman	tad	tad	tad	tad	tad	tad	0,4
RATA-RATA		1,8	0,3	1,3	1	3,5	4,3	5

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 1. 7. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI KALI PUTIH TAHUN 2006
Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil oleh : Ptgs Bapedalda
 Berasal dari : Sungai Kali Putih Bol-Mong
 Tobongon Tanggal : 03 April 2006
 Diperiksa oleh : A. Idmasusiawati & Lili Adriana
 No. SAMPEL : IR.00.00.L.K.097 Tanggal : 05 April 2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001						
No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	22,7	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	145	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	22,6	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	15,5	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	tad	tad	tad
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	tad	tad	tad
4	Besi	mg/l	(-)	0,01	06-2525-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	7.626	19-1141-1991	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	130	06-2426-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	0,05	06-2511-1991	MS
8	Sianida	mg/l	0,02	0,017	19-1504-1989	MS
9	Flourida	mg/l	1,5	2,1	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	2,1	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	0,022	06-2484-1991	MS
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	2,5	06-2503-1991	MS
14	COD	mg/l	25	11,7	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	13,37	06-2425-1991	MS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	tad	tad	tad
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	tad	tad	tad
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	1,4	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	0,0095	06-2462-1991	TMS
25	Seng	mg/l	0,05	tad	tad	tad

Catatan : TMS = Tidak Memenuhi Syarat

MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab. Bolaang Mongondow, 2006

TABEL 1. 8. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI MOAYAT TAHUN 2006
Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil oleh : Ptgs Bapedalda
 Berasal dari : Sungai Moayat Bol-Mong
 Tanggal : 03 April 2006
 Diperiksa ol : A. Idmasusiawati
 Lili Adriana

No. SAMPEL : IR.00.00.L.K.092 Tanggal : 05 April 2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001						
No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	22,1	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	170	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	35,0	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	99,4	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	tad	tad	tad
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	tad	tad	tad
4	Besi	mg/l	(-)	0,01	06-2525-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	7.914	19-1141-1991	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	100	06-2426-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	0,09	06-2511-1991	MS
8	Sianida	mg/l	0,02	0,002	19-1504-1989	MS
9	Flourida	mg/l	1,5	0,79	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	1,6	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	0,003	06-2484-1991	MS
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	2,6	06-2503-1991	MS
14	COD	mg/l	25	20,0	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	5,15	06-2425-1991	MS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	tad	tad	tad
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
19	Barium	mg/l	(-)	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	tad	tad	tad
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	1,6	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	0,0032	06-2462-1991	TMS
25	Seng	mg/l	0,05	tad	tad	tad

Catatan : TMS = Tidak Memenuhi Syarat
 MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab. Bolaang Mongondow, 2006

TABEL 1. 9. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI ONGKAG TAHUN 2006
Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil o : Ptgs Bapedalda
 Berasal dari : Sungai Ongkag Bol-Mong
 Tanggal : 03 April 2006
 Diperiksa: A. Idmasusiawati
 Lili Adriana
 No. SAMPEL : IR.00.00.L.K.093 Tanggal : 05 April 2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001						
No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	20,8	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	146	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	35,0	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	35,5	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	tad	tad	tad
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	tad	tad	tad
4	Besi	mg/l	(-)	0,19	06-2525-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	8	19-1141-1991	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	0,0	06-2426-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	0,03	06-2511-1991	MS
8	Sianida	mg/l	0,02	0,003	19-1504-1989	MS
9	Flourida	mg/l	1,5	0,22	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	1,2	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	0,008	06-2484-1991	MS
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	2,3	06-2503-1991	MS
14	COD	mg/l	25	17,8	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	19,05	06-2425-1991	MS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	tad	tad	tad
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	tad	tad	tad
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	0,6	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	0,001	06-2462-1991	MS
25	Seng	mg/l	0,05	tad	tad	tad

Catatan : TMS = Tidak Memenuhi Syarat
 MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab.Bolaang Mongondow,2006

**TABEL 1. 10. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI MOAYAT - ONGKAG
TAHUN 2006**

Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil ol : Ptgs Bapedalda
 Berasal dari : Sungai Moayat-Ongkag Bol-Mong
 Tanggal : 03 April 2006
 Diperiksa : A. Idmasusiawati
 Lili Adriana
 No. SAMPEL : IR.00.00.L.K.094 Tanggal : 05 April 2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001						
No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	22,0	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	159	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	35,5	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	67,45	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	tad	tad	tad
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	tad	tad	tad
4	Besi	mg/l	(-)	0,33	06-2525-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	7.958	19-1141-1991	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	49	06-2426-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	0,04	06-2511-1991	MS
8	Sianida	mg/l	0,02	0,010	19-1504-1989	MS
9	Flourida	mg/l	1,5	0,33	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	1,5	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	0,007	06-2484-1991	MS
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	1,7	06-2503-1991	MS
14	COD	mg/l	25	18,6	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	4,68	06-2425-1991	MS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	tad	tad	tad
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
19	Barium	mg/l	(-)	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	tad	tad	tad
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	0,7	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	0,0035	06-2462-1991	TMS
25	Seng	mg/l	0,05	tad	tad	tad

Catatan TMS = Tidak Memenuhi Syara

MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab.Bolaang Mongondow,2006

TABEL 1. 11. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI KALI PUTIH TAHUN 2006

Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil oleh : Ptgs Bapedalda
 Berasal dari : Sungai Kali Putih Bol-Mong
 Tanggal : 03 April 2006
 Diperiksa oleh : A. Idmasusiawati
 Lili Adriana
 No. SAMPEL : IR.00.00.L.K.095 Tanggal : 05 April 2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001						
No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	22,5	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	546	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	26,6	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	355	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	tad	tad	tad
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	tad	tad	tad
4	Besi	mg/l	(-)	5,6	06-2525-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	7.315	19-1141-1991	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	300	06-2426-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	0,01	06-2511-1991	MS
8	Sianida	mg/l	0,02	0,024	19-1504-1989	MS
9	Flourida	mg/l	1,5	0,38	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	1,3	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	0,002	06-2484-1991	MS
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	2,5	06-2503-1991	MS
14	COD	mg/l	25	16,8	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	5,31	06-2425-1991	MS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	tad	tad	tad
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
19	Barium	mg/l	(-)	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	tad	tad	tad
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	2,3	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	0,001	06-2462-1991	MS
25	Seng	mg/l	0,05	tad	tad	tad

Catatan : TMS = Tidak Memenuhi Syarat
 MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab.Bolaang Mongondow,2006

TABEL 1. 12. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI TOBONGON TAH
Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil oleh : Ptgs Bapedalda
 Berasal dari : Sungai Tobongon Bol-Mong
 Tanggal : 03 April 2006
 Diperiksa oleh : A. Idmasusiawati
 Lili Adriana
 No. SAMPEL : IR.00.00.L.K.096 Tanggal : 05 April 2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001						
No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	23,4	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	854	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	17,2	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	17,15	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	tad	tad	tad
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	tad	tad	tad
4	Besi	mg/l	(-)	0,60	06-2525-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	7.378	19-1141-1991	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	46	06-2426-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	0,08	06-2511-1991	MS
8	Sianida	mg/l	0,02	0,011	19-1504-1989	MS
9	Flourida	mg/l	1,5	0,01	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	1,0	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	0,002	06-2484-1991	MS
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	1,2	06-2503-1991	MS
14	COD	mg/l	25	9,2	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	18,20	06-2425-1991	MS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	tad	tad	tad
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
19	Barium	mg/l	(-)	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	tad	tad	tad
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	16	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	0,002	06-2462-1991	MS
25	Seng	mg/l	0,05	tad	tad	tad

Catatan : TMS = Tidak Memenuhi Syarat
 MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab.Bolaang Mongondow,2006

TABEL 1. 13. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI DAYANAN TAHUN 2006

Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil oleh : Esri Wowor
 Berasal dari : Sungai Dayanan Bol-Mong
 Tanggal : 3 November 2006
 Diperiksa oleh : Wati Sangadi
 Lili Adriani
 No. SAMPEL : IR.00.00.L.K.665 Tanggal : 6 November 2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001

No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	28,3	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	175	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	4,6	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	7,99	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	0,3	tad	TMS
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	<0,02	06-2470-1991	MS
4	Besi	mg/l	(-)	0,17	06-2523-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	7,47	19-1140-1989	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	14	06-2464-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	tad	tad	tad
8	Sianida	mg/l	0,02	0,016	19-1504-1989	MS
9	Flourida	mg/l	1,5	<0,02	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	3,1	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	tad	tad	tad
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	1,8	06-2503-1991	MS
14	COD	mg/l	25	5,6	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	5,37	06-2425-1991	MS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	3	06-2479-1991	MS
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
19	Barium	mg/l	(-)	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	0,076	06-2514-1991	MS
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	0,4	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	tad	tad	tad
25	Seng	mg/l	0,05	0,22	06-2507-1991	MS

Catatan : TMS = Tidak Memenuhi Syarat
 MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab. Bolaang Mongondow, 2006

TABEL 1. 14. HASIL PEMERIKSAAN SAMPEL SUNGAI DAYANAN TAHUN 2006
Pemeriksaan Fisika dan Kimia

Jenis Air : Air badan air Diambil oleh : Joni Rompas
 Berasal dari : Sungai Dayanan Bol-Mong
 Tanggal : 18-12-2006
 Diperiksa ol : Wati Sangadi
 Lili Adriani
 No. SAMPEL : IR.00.00.L.K. Tanggal : 19-12-2006

KRITERIA BAKU MUTU AIR KELAS II PP NO. 82 THN 2001						
No.	Parameter	Satuan	Buku Mutu	Hasil Analisa	Standar Method	Ket
A. FISIKA						
1	Temperature	°C	Dev 3	28,7	06-2413-1991	MS
2	TDS	mg/l	1000	308	06-2413-1991	MS
3	TSS	mg/l	50	45,2	06-2413-1991	MS
B. BAHAN KIMIA ANORGANIK						
1	Khlorida	mg/l	(-)	45,05	06-2431-1991	MS
2	Khlorin Bebas	mg/l	0,03	0,7	tad	TMS
3	Hidrogen Sulfida	mg/l	0,002	0,975	06-2470-1991	TMS
4	Besi	mg/l	(-)	0,17	06-2523-1991	MS
5	pH	mg/l	6-9	7	19-1140-1989	MS
6	Sulfat	mg/l	(-)	54	06-2464-1991	MS
7	Kromium Val 6	mg/l	0,05	0,051	06-2511-1991	MS
8	Sianida	mg/l	0,02	tad	tad	tad
9	Flourida	mg/l	1,5	<0,02	06-2482-1991	MS
10	Nitrat (NO ₃)	mg/l	10	8,8	06-2480-1991	MS
11	Nitrit (NO ₂)	mg/l	0,06	tad	tad	tad
12	Selenium	mg/l	0,01	tad	tad	tad
13	BOD	mg/l	3	4,9	06-2503-1991	TMS
14	COD	mg/l	25	8,3	06-2504-1991	MS
15	DO	mg/l	4	3,62	06-2425-1991	TMS
16	NH ₃ -N	mg/l	(-)	2,91	06-2479-1991	MS
17	Arsen	mg/l	1	tad	tad	tad
18	Kobalt	mg/l	0,2	tad	tad	tad
19	Barium	mg/l	(-)	tad	tad	tad
20	Boron	mg/l	1	tad	tad	tad
21	Tembaga	mg/l	0,02	0,02	06-2514-1991	MS
22	Timbal	mg/l	0,03	tad	tad	tad
23	Mangan	mg/l	(-)	2,9	06-2497-1991	MS
24	Air Raksa	mg/l	0,002	tad	tad	tad
25	Seng	mg/l	0,05	0,23	06-2507-1991	TMS

Catatan : TMS = Tidak Memenuhi Syarat TTD = Tidak Terd
 MS = Memenuhi Syarat

Sumber : Bapedalda Kab. Bolaang Mongondow, 2006

TABEL 1. 15. SUMBER AIR BAKU DAN PRODUKSI AIR BERSIH PDAM TAHUN 2006

No.	Sumber dan Produksi	Volume (m3/Tahun)
1	Sungai	142.740
2	Air Tanah	tad
3	Mata Air	5.557.131
4	Lain-lain	tad
Total Produksi Air Bersih PDAM		5.699.871

Sumber : PDAM Kab. Bolaang Mongondow, 2006

TABEL 1.16. DISTRIBUSI AIR BERSIH PDAM MENURUT JENIS PELANGGAN TAHUN 2006

No.	Pelanggan	Jumlah	Volume (m3/Tahun)
1	Rumah Tangga	13.488	1.207.036
2	Industri	495	93.195
3	Rumah Sakit	215	61.997
4	Hotel	16	36.249
5	Lain-lain	892	246.760

Sumber : PDAM Kab. Bolaang Mongondow, 2006

TABEL 1. 17. BANYAKNYA PELANGGAN PERUSAHAAN DAERAH AIR MINUM TAHUN 2001-2006

No.	URAIAN	TAHUN	
		2001	2002
1.	Rumah Tempat Tinggal	12.504	12.877
2.	Obyek Wisata/Hotel	16	16
3.	Badan Sosial dan R.S	200	204
4.	Tempat Peribadatan	151	159
5.	Toko/Industri	460	468
6.	Instansi Pemerintah	175	176
7.	Umum	436	440
8.	Lain-Lain	tad	tad
JUMLAH		13.942	14.340

No.	URAIAN	TAHUN	
		2003	2004
1.	Rumah Tempat Tinggal	13.159	13.221
2.	Obyek Wisata/Hotel	16	16
3.	Badan Sosial dan R.S	209	208
4.	Tempat Peribadatan	160	163
5.	Toko/Industri	487	489
6.	Instansi Pemerintah	178	176
7.	Umum	495	513
8.	Lain-Lain	tad	tad
JUMLAH		14.704	14.786

No.	URAIAN	TAHUN	
		2005	2006
1.	Rumah Tempat Tinggal	13.463	13.488
2.	Obyek Wisata/Hotel	16	16
3.	Badan Sosial dan R.S	212	215
4.	Tempat Peribadatan	165	166
5.	Toko/Industri	492	495
6.	Instansi Pemerintah	176	176
7.	Umum	550	550
8.	Lain-Lain	tad	tad
JUMLAH		15.074	15.106

Sumber : Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 1.18. BANYAKNYA PUPUK DAN PESTISIDA YANG DIGUNAKAN DI KOLAM TAHUN 2007

No.	KECAMATAN	Jenis Pupuk		Pestisida (Liter)
		Organik (ton)	An Organik (ton)	
1	Bolang Uki	tad	tad	tad
2	Posigadan	tad	tad	tad
3	Dumoga Barat	4	0,1	0,5
4	Dumoga Utara	3	0,1	tad
5	Dumoga Timur	5	0,2	1
6	Pinolosian	tad	tad	tad
7	Pinolosian Timur	tad	tad	tad
8	Pinolosian Tengah	tad	tad	tad
9	Kotabunan	tad	tad	tad
10	Nuangan	tad	tad	tad
11	Modayag	9	0,2	tad
12	Lolayan	9	0,2	1
13	Kotamobagu Timur	tad	tad	tad
14	Kotamobagu Selatan	tad	tad	tad
15	Kotamobagu Barat	tad	tad	tad
16	Kotamobagu Utara	tad	tad	tad
17	Passi	4	0,1	tad
18	Poigar	tad	tad	tad
19	Bolaang	tad	tad	tad
20	Lolak	tad	tad	tad
21	Sang Tombolang	tad	tad	tad
22	Sangkub	tad	tad	tad
23	Bintauna	tad	tad	tad
24	Bolang Itang Timur	tad	tad	tad
25	Bolang Itang Barat	tad	tad	tad
26	Kaidipang	tad	tad	tad
27	Pinogaluman	tad	tad	tad
JUMLAH		34	0,9	2,5

Sumber : Dinas Perikanan dan Kelautan Kab. Bolaang Mongondow, 2007

**TABEL 1. 19. BANYAK PUPUK YANG DIGUNAKAN DI SAWAH
TAHUN 2007**

No	LOKASI	UREA (Ton)	SP - 36 (Ton)	KCL (Ton)
1	Bolang Uki	225,24	187,58	134,728
2	Posigadan	186,68	147,86	102,52
3	Dumoga Barat	1.760,20	1.251,32	937,328
4	Dumoga Utara	1.599,08	1.102,02	846,616
5	Dumoga Timur	1.934,20	1.330,60	1.023,44
6	Pinolosian	218,52	169,06	114,904
7	Pinolosian Timur dan Tengah	341,56	288,34	208,664
8	Kotabunan	342,44	269,22	184,92
9	Nuangan	177,12	138,12	94,48
10	Modayag	248,6	216,06	159,24
11	Lolayan	856,12	607,48	451,12
12	Kotamobagu Timur	384,2	274	197,76
13	Kotamobagu Selatan	489,72	342,64	254,72
14	Kotamobagu Barat	187,4	135,4	95,76
15	Kotamobagu Utara	156,96	116,6	78,928
16	Passi Timur	288	231,56	162
17	Passi Barat	197,8	158,1	110,2
18	Poigar	291,44	249,08	181,296
19	Bolaang	722,32	566,6	388,592
20	Lolak	858,8	696,36	488,88
21	Sang Tombolang	382,56	342,44	255,92
22	Sangkub	217,72	179,5	127,048
23	Bintauna	587,96	478,38	338,472
24	Bolang Itang Timur	457,04	373,52	264,608
25	Bolang Itang Barat	361,28	281,48	192,72
26	Kaidipang	276,2	237,06	173,4
27	Pinogaluman	178,44	147,66	105,16
TOTAL		13.927,600	10.518,040	7.673,424

Sumber : Dinas Pertanian dan Peternakan Kab. Bolaang Mongondow, 2007

TABEL 2.1. JUMLAH KENDARAAN BERMOTOR

No.	TAHUN	RODA DUA (Unit)	RODA EMPAT (Unit)	TOTAL (Unit)
1	2005	23.167	3.725	26.892
2	2006	24.132	3.813	27.945
3	Maret 2007	28.269	4.080	32.349

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 2.2. JUMLAH KENDARAAN BERMOTOR
MENURUT JENIS**

No.	TAHUN	MOBIL PENUMPANG	MOBIL BEBAN	BUS
1	2005	1.218	1.533	974
2	2006	1.230	1.567	1.016
3	Maret 2007	1.306	1.705	1.069

No.	TAHUN	SEPEDA MOTOR	TOTAL
1	2005	23.167	26.892
2	2006	24.132	27.945
3	Maret 2007	28.269	32.349

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 2 .3. JUMLAH KENDARAAN BERMOTOR
MENURUT JENIS

No.	JENIS KENDARAAN	TAHUN	
		2006	2007
A.	Mobil Penumpang		
	- Sedan	64	68
	- Jeep	224	234
	- Station Wagon	641	694
	- Suberban	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Combi	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Mini Cab	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Ranmor Roda Tiga	17	26
	- Mikrolet/Oplet/Lainnya	284	284
B.	Mobil Beban		
	- Truk Barang	615	673
	- Truk Kontainer	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Truk Trailer	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Truk Derek	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Truk Tangki	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Truk Traktor	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Pick Up	952	1.032
	- Truk Light	<i>tad</i>	<i>tad</i>
C.	Mobil Bus		
	- Bus Biasa	16	16
	- Bus (Casis Panjang)	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Mini Bus	98	154
	- Bus Tingkat	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Mikrolet/Lainnya	871	863
	- Pemadam Kebakaran	1	1
	- Ambulans	15	20
	- Mobil Jenazah	15	15
D.	Sepeda Motor		
	- Sepeda Kumbang	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Skuter	374	374
	- Sepeda Zypan	<i>tad</i>	<i>tad</i>
	- Sepeda	23.758	27.895
	JUMLAH	27.945	32.349

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 3.1. LUAS DAN PERSENTASE HUTAN
MENURUT FUNGSI / STATUS**

No.	FUNGSI HUTAN	LUAS AREA (Ha)	PERSENTASE (%)
1	Hutan Lindung	84.960	13,69
2	Hutan Suaka Alam / Pelesetarian Alam	173.190	27,90
3	Hutan Produksi Terbatas	195.740	31,54
4	Hutan Produksi Tetap	89.770	14,46
5	Hutan Produksi Konversi	72.000	11,60
6	Hutan Bakau	5.000	0,81
JUMLAH		620.660	100

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 3.2. LUAS HUTAN BERDASARKAN
TATA GUNA HUTAN TAHUN 2006**

No.	KECAMATAN	HUTAN LINDUNG (Ha)	HUTAN SUAKA ALAM (Ha)
1.	Bolang Uki	20.821	34.216
2.	Posigadan	tad	tad
3.	Dumoga Barat	200	70.660
4.	Dumoga Utara	tad	tad
5.	Dumoga Timur	tad	tad
6.	Pinolosian	tad	tad
7.	Pinolosian Timur	11.949	1.700
8.	Pinolosian Tengah	tad	tad
9.	Kotabunan	7.930	tad
10.	Nuangan	tad	tad
11.	Modayag	500	1.600
12.	Lolayan	1.200	6.825
13.	Kotamobagu Timur	tad	tad
14.	Kotamobagu Selatan	tad	tad
15.	Kotamobagu Barat	tad	tad
16.	Kotamobagu Utara	tad	tad
17.	Passi Barat	1.400	6.400
18.	Passi Timur	tad	tad
19.	Poigar	5.361	1.549
20.	Bolaang	1.415	tad
21.	Lolak	1.669	4.805
22.	Sang Tombolang	14.912	45.435
23.	Sangkub	tad	tad
24.	Bintauna	7.751	tad
25.	Bolaang Itang Timur	7.445	tad
26.	Bolaang Itang Barat	tad	tad
27.	Kaidipang	2.407	tad
28.	Pinogaluman	tad	tad
JUMLAH		84.960	173.190

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

**TABEL 3.2. LUAS HUTAN BERDASARKAN
TATA GUNA HUTAN TAHUN 2006 (Lanjutan)**

No.	KECAMATAN	HUTAN PRODUKSI TERBATAS (Ha)	HUTAN PRODUKSI TETAP/BIASA (Ha)
1.	Bolang Uki	11.700	21.100
2.	Posigadan	tad	tad
3.	Dumoga Barat	10.400	6.923
4.	Dumoga Utara	tad	tad
5.	Dumoga Timur	tad	tad
6.	Pinolosian	tad	tad
7.	Pinolosian Timur	25.720	4.840
8.	Pinolosian Tengah	tad	tad
9.	Kotabunan	28.260	5.418
10.	Nuangan	tad	tad
11.	Modayag	8.883	3.302
12.	Lolayan	8.630	3.800
13.	Kotamobagu Timur	tad	tad
14.	Kotamobagu Selatan	tad	tad
15.	Kotamobagu Barat	tad	tad
16.	Kotamobagu Utara	tad	tad
17.	Passi Barat	10.400	4.691
18.	Passi Timur	tad	tad
19.	Poigar	13.604	8.413
20.	Bolaang	8.340	5.854
21.	Lolak	5.936	5.500
22.	Sang Tombolang	24.506	4.110
23.	Sangkub	tad	tad
24.	Bintauna	5.800	8.200
25.	Bolaang Itang Timur	28.589	7.619
26.	Bolaang Itang Barat	tad	tad
27.	Kaidipang	4.972	tad
28.	Pinogaluman	tad	tad
JUMLAH		195.740	89.770

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 3.2. LUAS HUTAN BERDASARKAN
TATA GUNA HUTAN TAHUN 2006 (Lanjutan)

No.	KECAMATAN	HUTAN PRODUKSI YG DPT DIKONVERSI (Ha)	HUTAN BAKAU (Ha)	JUMLAH (Ha)
1.	Bolang Uki	11.223	1.260	100.320
2.	Posigadan	tad	tad	tad
3.	Dumoga Barat	tad	tad	88.183
4.	Dumoga Utara	tad	tad	tad
5.	Dumoga Timur	tad	tad	tad
6.	Pinolosian	tad	tad	tad
7.	Pinolosian Timur	12.496	1.310	58.015
8.	Pinolosian Tengah	tad	tad	tad
9.	Kotabunan	tad	500	42.108
10.	Nuangan	tad	tad	tad
11.	Modayag	tad	tad	14.285
12.	Lolayan	3.642	tad	24.097
13.	Kotamobagu Timur	tad	tad	tad
14.	Kotamobagu Selatan	tad	tad	tad
15.	Kotamobagu Barat	tad	tad	tad
16.	Kotamobagu Utara	tad	tad	tad
17.	Passi Barat	tad	tad	22.891
18.	Passi Timur	tad	tad	tad
19.	Poigar	tad	tad	28.927
20.	Bolaang	tad	60	15.669
21.	Lolak	13.151	810	31.871
22.	Sang Tombolang	8.220	950	98.133
23.	Sangkub	tad	tad	tad
24.	Bintauna	6.200	tad	27.951
25.	Bolaang Itang Timur	12.068	110	55.831
26.	Bolaang Itang Barat	tad	tad	tad
27.	Kaidipang	5.000	tad	12.379
28.	Pinogaluman	tad	tad	tad
JUMLAH		72.000	5.000	620.660

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 3. 3. LUAS LAHAN KRITIS TAHUN 2007

No.	KECAMATAN	LUAS	
		LUAR KAWASAN (Ha)	DALAM KAWASAN (Ha)
1.	Bolang Uki	400	2.060
2.	Posigadan	tad	tad
3.	Dumoga Barat	230	2.300
4.	Dumoga Utara	213	2.500
5.	Dumoga Timur	247	1.500
6.	Pinolosian	725	2.020
7.	Pinolosian Timur	tad	tad
8.	Pinolosian Tengah	tad	tad
9.	Kotabunan	525	1.788
10.	Nuangan	tad	tad
11.	Modayag	tad	tad
12.	Lolayan	522	1.216
13.	Kotamobagu Timur	tad	tad
14.	Kotamobagu Selatan	tad	tad
15.	Kotamobagu Barat	tad	tad
16.	Kotamobagu Utara	tad	tad
17.	Passi	350	1.550
18.	Poigar	716	1.445
19.	Bolaang	828	1.275
20.	Lolak	tad	tad
21.	Sang Tombolang	855	5.230
22.	Sangkub	tad	tad
23.	Bintauna	tad	tad
24.	Bolaang Itang Timur	tad	tad
25.	Bolaang Itang Barat	tad	tad
26.	Kaidipang	tad	tad
27.	Pinogaluman	tad	tad
JUMLAH		5.611	22.884

Sumber: Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kab Bolaang Mongondow, 2007

TABEL 3. 4. KONVERSI HUTAN TAHUN 2007

No.	PERUNTUKAN	LUAS (Ha)
1.	Pemukiman	tad
2.	Pertanian	tad
3.	Perkebunan	tad
4.	Industri	tad
5.	Pertambangan	683
6.	Lainnya	tad

Sumber: Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kab Bolaang Mongondow, 2007

TABEL 3. 5. LUAS PENGUSAHAAN HUTAN TANAMAN INDUSTRI TAHUN 2007

No.	NAMA PERUSAHAAN	HPH/HTI	LOKASI			PERIZINAN	
			KEC	GEOGRAFIS		No	LUAS
				Ls	Bt		
1.	PT. Kawanua Kahuripan Pantera	HPHT	Pinolosian	tad	tad	153 Thn 2002	7.500

Sumber: Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kab Bolaang Mongondow, 2007

**TABEL 3. 6. RENCANA DAN REALISASI
KEGIATAN PENHIJAUAN TAHUN 2004 - 2007**

No.	TAHUN	RENCANA		REALISASI	
		LUAS (Ha)	JUMLAH	LUAS (Ha)	JUMLAH
			TANAMAN (Batang)		TANAMAN (Batang)
1.	2004	900	360.000	900	360.000
2.	2005	400	125.000	400	125.000
3.	2006	125	40.000	125	40.000
4.	2007	1.350	tad	tad	tad
TOTAL		2.775	525.000	1.425	525.000

Sumber: Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kab Bolaang Mongondow, 2007

**TABEL 3. 7. RENCANA DAN REALISASI
KEGIATAN REBOISASI TAHUN 2004 - 2007**

No.	TAHUN	RENCANA		REALISASI	
		LUAS (Ha)	JUMLAH	LUAS (Ha)	JUMLAH
			TANAMAN (Batang)		TANAMAN (Batang)
1.	2004	1.200	1.320.000	1.200	1.320.000
2.	2005	450	355.000	450	355.000
3.	2006	370	364.000	370	364.000
4.	2007	1.550	1.067.000	tad	tad
TOTAL		3.570	3.106.000	2.020	2.039.000

Sumber: Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kab Bolaang Mongondow, 2007

**TABEL 3. 8. LUAS LAHAN MENURUT PENGGUNAAN
TAHUN 2007**

No.	PENGGUNAAN LAHAN	Luas (Ha)	%
1.	LAHAN BUKAN SAWAH	795.024	95,12
	Pekarangan/Lahan Untuk Bangunan & Halaman Sekitarnya	12.928	1,55
	Tegal/Kebun	63.491	7,6
	Ladang/Huma	29.738	3,56
	Padang Rumput	29.832	3,57
	Tambak	28	0
	Kolam/Tebat/Empang	2.573	0,31
	Rawa-Rawa	3.036	0,36
	Lahan Yang Sementara Tidak Diusahakan	14.340	1,72
	Lahan Untuk Tanaman Kayu-Kayuan	63.405	7,59
	Perkebunan Rakyat	58.122	6,95
	Perkebunan Negara/Swasta	48.346	5,78
	Hutan Negara	309.050	36,98
	Lainnya	160.135	19,16
2.	LAHAN SAWAH	40.780	4,88
	Sawah Irigasi Teknis	16.238	1,94
	Sawah Irigasi Setengah Teknis	8.883	1,06
	Sawah Irigasi Sederhana/Desa/Non PU	6.542	0,78
	Tadah Hujan	8.692	1,04
	Pasang Surut Lainnya	425	0,05

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 3. 9. LUAS PANEN, PRODUKSI HASIL PER HEKTAR TANAMAN PANGAN TAHUN 2004 2006

No.	JENIS TANAMAN	SATUAN	TAHUN		
			2004	2005	2006
1	PADI				
	Luas Panen	Ha	53.645	54.691	53584
	Produksi	Ton	269.481	272.879	274127
	Rata-rata	Ton/Ha	5,1	5	5,12
2	PADI SAWAH				
	Luas Panen	Ha	51.789	52.036	53.584
	Produksi	Ton	265.268	266.856	274.127
	Rata-Rata	Ton/Ha	5,13	5,13	5,12
3	PADI LADANG				
	Luas Panen	Ha	1.856	2.655	1.349
	Produksi	Ton	4.213	6.023	2.725
	Rata-Rata	Ton/Ha	2,28	2,27	2,02
4	JAGUNG				
	Luas Panen	Ha	18.426	23.302	36.835
	Produksi	Ton	61.252	69.003	110.670
	Rata-Rata	Ton/Ha	3,33	2,96	3,00
5	UBI KAYU				
	Luas Panen	Ha	945	951	953
	Produksi	Ton	18.952	19.065	15.257
	Rata-Rata	Ton/Ha	20,06	20,05	16,01
6	UBI JALAR				
	Luas Panen	Ha	623	657	658
	Produksi	Ton	5.740	6.360	6.361
	Rata-Rata	Ton/Ha	9,22	9,68	9,68
7	KACANG TANAH				
	Luas Panen	Ha	1.813	2.251	2.131
	Produksi	Ton	3.007	3.695	3.497
	Rata-Rata	Ton/Ha	1,66	1,64	1,64
8	KACANG KEDELAI				
	Luas Panen	Ha	1.771	1.933	2.953
	Produksi	Ton	2.954	3.334	5.090
	Rata-Rata	Ton/Ha	1,67	1,72	1,72

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 3. 10. LUAS TANAM, LUAS PANEN, PRODUKSI DAN PRODUKTIFIT PADI SAWAH + LADANG TAHUN 2006

No.	KECAMATAN	LUAS TANAM (Ha)	LUAS PANEN (Ha)	PRODUKSI (Ton)	RATA-RATA PRODUKSI (Ton)
1.	Bolang Uki	728	563	2.369	4,21
2.	Posigadan	317	315	1.319	4,19
3.	Dumoga Barat	9.667	10.875	58.605	5,39
4.	Dumoga Utara	10.494	9.325	50.178	5,38
5.	Dumoga Timur	12.785	10.820	58.331	5,39
6.	Pinolosian	89	69	298	4,32
7.	Pinolosian Timur	1.436	315	1.358	4,31
8.	Pinolosian Tengah	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
9.	Kotabunan	387	405	1.750	4,32
10.	Nuangan	185	125	563	4,5
11.	Modayag	1.425	1.246	5.332	4,28
12.	Lolayan	4.325	4.125	22.271	5,4
13.	Kotamobagu Timur	1.415	1.125	5.535	4,92
14.	Kotamobagu Selatan	515	652	3.201	4,91
15.	Kotamobagu Barat	2.465	1.253	6.181	4,93
16.	Kotamobagu Utara	112	135	667	4,94
17.	Passi Barat	450	550	2.263	4,11
18.	Passi Timur	715	759	3.128	4,12
19.	Poigar	1.115	1.352	6.499	4,81
20.	Bolaang	745	837	4.054	4,84
21.	Lolak	2.135	1.688	7.662	4,54
22.	Sang Tombolang	2.190	1.968	8.909	4,53
23.	Sangkub	480	460	2.217	4,82
24.	Bintauna	1.588	1.793	8.519	4,75
25.	Bolaang Itang Timur	1.138	925	3.759	4,06
26.	Bolaang Itang Barat	475	456	1.846	4,05
27.	Kaidipang	1.115	982	4.958	5,05
28.	Pinogaluman	415	466	2.355	5,05
JUMLAH		58.906	53.584	274.127	5,12

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 3.11. LUAS DAN PERKIRAAN PRODUKSI PERTAMBANGAN BAHAN GALIAN GOLONGAN C TAHUN 2007

No.	KECAMATAN	BATU KALI (m ³)	BATU PECAH (m ³)	KERIKIL (m ³)
1.	Bolang Uki	1.262	470	165
2.	Posigadan	<i>tad</i>	250	<i>tad</i>
3.	Dumoga Barat	1.226	<i>tad</i>	12
4.	Dumoga Utara	464	295	162
5.	Dumoga Timur	1.317	164	133
6.	Pinolosian	610	<i>tad</i>	239
7.	Pinolosian Timur	510	<i>tad</i>	201
8.	Pinolosian Tengah	288	296	197
9.	Kotabunan	6.461	220	725
10.	Nuangan	2.216	500	97
11.	Modayag	1.913	329	146
12.	Lolayan	4.767	810	356
13.	Kotamobagu Timur	949	11	243
14.	Kotamobagu Selatan	373	<i>tad</i>	210
15.	Kotamobagu Barat	1.235	243	614
16.	Kotamobagu Utara	664	<i>tad</i>	90
17.	Passi Barat	273	212	110
18.	Passi Timur	4.063	<i>tad</i>	2
19.	Poigar	1.352	51	104
20.	Bolaang	597	375	765
21.	Lolak	3.275	828	652
22.	Sang Tombolang	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
23.	Sangkub	75	<i>tad</i>	69
24.	Bintauna	244	347	355
25.	Bolaang Itang Timur	1.359	<i>tad</i>	118
26.	Bolaang Itang Barat	105	104	8
27.	Kaidipang	1.437	473	627
28.	Pinogaluman	1.756	<i>tad</i>	1
	Tersebar	3.017	5.491	235
TOTAL		41.807	11.468	6.635

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 3.11. LUAS DAN PERKIRAAN PRODUKSI PERTAMBANGAN
BAHAN GALIAN GOLONGAN C TAHUN 2007
(Lanjutan)

No.	KECAMATAN	SIRTU (m ³)	PASIR BESI (m ³)	PASIR PASANG (m ³)
1.	Bolang Uki	1.721	tad	916
2.	Posigadan	tad	tad	-
3.	Dumoga Barat	tad	tad	551
4.	Dumoga Utara	1.172	tad	426
5.	Dumoga Timur	436	tad	763
6.	Pinolosian	tad	tad	102
7.	Pinolosian Timur	tad	tad	229
8.	Pinolosian Tengah	1.064	tad	83
9.	Kotabunan	1.397	tad	1.352
10.	Nuangan	557	tad	397
11.	Modayag	365	tad	888
12.	Lolayan	3.342	tad	3.426
13.	Kotamobagu Timur	825	tad	592
14.	Kotamobagu Selatan	503	tad	153
15.	Kotamobagu Barat	1.177	tad	1.212
16.	Kotamobagu Utara	565	tad	526
17.	Passi Barat	468	tad	224
18.	Passi Timur	669	tad	6.146
19.	Poigar	1.576	tad	783
20.	Bolaang	461	tad	86
21.	Lolak	715	15.000	1.810
22.	Sang Tombolang	tad	tad	tad
23.	Sangkub	tad	tad	85
24.	Bintauna	2.037	tad	40
25.	Bolaang Itang Timur	tad	tad	109
26.	Bolaang Itang Barat	210	tad	196
27.	Kaidipang	499	tad	281
28.	Pinogaluman	tad	tad	182
	Tersebar	411	tad	1.815
TOTAL		20.169	15.000	23.373

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 3. 11. LUAS DAN PERKIRAAN PRODUKSI PERTAMBANGAN
BAHAN GALIAN GOLONGAN C TAHUN 2007
(Lanjutan)

No.	KECAMATAN	PASIR URUG (m ³)	TANAH URUG (m ³)	TANAH LIAT (m ³)
1.	Bolang Uki	277	918	68
2.	Posigadan	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
3.	Dumoga Barat	316	618	789
4.	Dumoga Utara	336	1.091	204
5.	Dumoga Timur	164	<i>tad</i>	<i>tad</i>
6.	Pinolosian	175	146	97
7.	Pinolosian Timur	190	3	370
8.	Pinolosian Tengah	60	827	<i>tad</i>
9.	Kotabunan	<i>tad</i>	262	<i>tad</i>
10.	Nuangan	<i>tad</i>	25	<i>tad</i>
11.	Modayag	84	196	110
12.	Lolayan	86	1.800	124
13.	Kotamobagu Timur	31	2.992	165
14.	Kotamobagu Selatan	13	28	<i>tad</i>
15.	Kotamobagu Barat	72	1.347	181
16.	Kotamobagu Utara	28	241	123
17.	Passi Barat	29	685	128
18.	Passi Timur	<i>tad</i>	1.014	<i>tad</i>
19.	Poigar	391	295	72
20.	Bolaang	264	1.782	331
21.	Lolak	27	167	<i>tad</i>
22.	Sang Tombolang	<i>tad</i>	<i>tad</i>	<i>tad</i>
23.	Sangkub	67	114	78
24.	Bintauna	<i>tad</i>	5	<i>tad</i>
25.	Bolaang Itang Timur	119	164	157
26.	Bolaang Itang Barat	37	22	<i>tad</i>
27.	Kaidipang	30	309	<i>tad</i>
28.	Pinogaluman	<i>tad</i>	15.741	<i>tad</i>
	Tersebar	150	24	<i>tad</i>
TOTAL		2.947	30.814	2.997

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 4.1. FLORA YANG DILINDUNGI / LANGKA
Daftar Sebagian Jenis Flora yang terdapat dalam Kawasan
Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

NO	NAMA DAERAH	NAMA ILMIAH / NAMA LATIN	FAMILI
1	2	3	4
1	Nilo	<i>Acer Launirum</i>	Acetaceae
2	Damahu	<i>Agathis celebica</i>	Araucariaceae
3	Damar	<i>Agathis Philipinensis</i>	Araucariaceae
4	Batungale	<i>Aglalia Sp.</i>	Meliaceae
5	Kayu Lasi	<i>Adina Fagifolia</i>	Rubiaceae
6	Pulai	<i>Alstonia agustifolia</i>	Apocynaceae
7	Hanggasa	<i>Amomum Maximum</i>	
8	Jambu Mede	<i>Anacardium occidentale</i>	Anacardiaceae
9	Kayu Mas	<i>Anthocephalus cadamba</i>	Rubiceae
10	Leungsir	<i>Ahanamixis grandifolia</i>	Morceae
11	Terap	<i>Arthocarpus elasticus</i>	Melastomataceae
12	Kiharendong	<i>Astronia spectabilis</i>	Actinidaceae
13	Tintibotu	<i>Alangnum Sp.</i>	Euphorbiaceae
14	Nanasi	<i>Acalypha caturus</i>	Euphorbiaceae
15	Tuo	<i>Ariatodoma celebicum</i>	Euphorbiaceae
16	Tua	<i>Antesma Celebicum</i>	Euphorbiaceae
17	Wanunte	<i>Aporosa Sp.</i>	Euphorbiaceae
18	Bulunglalo	<i>Agliaia argentia</i>	Aglaiaceae
19	Mogulanta	<i>Agliaia tomentosa</i>	Meliaceae
20	Bohulomaluo	<i>Agliaia unifilialata</i>	Meliaceae
21	Atupi Binalahe	<i>Amora Sp.</i>	Meliaceae
22	Langgebitule	<i>Albizzia saponaria</i>	Mimosaceae
23	Terap Hulemewu	<i>Artocarp</i>	Morceae
24	Aren Koito	<i>Arenga Pinata</i>	Palmae
25	Pinang Hutan	<i>Areca Sp.</i>	Palmae
26	Leungser	<i>Aplinamixis grandifolia</i>	Euphorbiaceae
27	Keniri	<i>Aleurite muluccana</i>	Euphorbiaceae
28	Komala	<i>Aomalium Foti</i>	Euphorbiaceae
29	Putat / Temai	<i>Barringtonia Acungtanguta</i>	Lecytidaceae
30	Rengas Burung	<i>Buchanaria arborencens</i>	Anacardiaceae
31	Merintek	<i>Bischoffia Javanica</i>	Euphorbiaceae
32	Kanyera	<i>Bridelina minutoflora</i>	Guttiferaceae
33	Womalango	<i>Brynia microphylla</i>	
34	Kananga	<i>Cananga adorata</i>	Annonaceae
35	Kenari Hutan	<i>Canarium asperum</i>	Burceraceae
36	Matahiang	<i>caesalpinia donduk</i>	
37	Rotan Cacing	<i>Calamus ciliaris</i>	Palmae
38	Rotan Umbul	<i>Calamus symphysipusi</i>	Palmae
39	Ganderu	<i>Caryota mitis</i>	Palmae

TABEL 4.1. FLORA YANG DILINDUNGI / LANGKA (Lanjutan)
Daftar Sebagian Jenis Flora yang terdapat dalam Kawasan
Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

No	Nama Daerah	Nama Ilmiah / Nama Latin	Famili
1	2	3	4
40	Cemara	<i>Celtis philiphinensis</i>	Ulunaceae
41	Ramabaulu	<i>Casuarina sumtrana</i>	Casuarinaceae
42	Bintaro	<i>Cerbera manghas</i>	
43	Bitungale	<i>Chissocheton Sp.</i>	
44	Lawang	<i>Cinnamomum koordersii</i>	Lauranceae
45	Palijo	<i>Cinnamomum pahtenoxylon</i>	Lauranceae
46	Talingkup	<i>Claxylon polot</i>	Burceraceae
47	Lontolo Kendal	<i>Cordia dichotoma</i>	Boraginaceae
48	Diuto manelo	<i>Cratoxylon celebicum</i>	Gutiferaceae
49	Akar Kuning	<i>Caurdrania Sp.</i>	Moraceae
50	Paku Suri	<i>Cyclosurus sp.</i>	
51	Kapa - Kapa	<i>Camptosteman philiphinensis</i>	Bombaceae
52	Ipalo Kanari	<i>Canarium canari</i>	Burcarecae
53	Cemara Wuhu	<i>Casuarina rmpiana</i>	Casuarinaceae
54	Bombang	<i>Canarium hirsutum</i>	Burceraceae
55	Bitungale	<i>Cinnamomum burmanii</i>	
56	Kayu Manis	<i>Colona celebica</i>	
57	Mongkonita	<i>Colona celebica</i>	
58	Pinang	<i>Cyrstachuc lakka</i>	
59	Palem Ekor Ikan	<i>Caryota mitis</i>	Palmae
60	Tohiti	<i>Calamus Irop</i>	Palmae
61	Rotan Irit	<i>Calamus Trachyleus</i>	Palmae
62	Paku Pohon	<i>Cyathea sp.</i>	Cyatheaceae
63	Wolihedu Lai	<i>Dacrydium falsiformis</i>	Podocarfaceae
64	Rotan batang	<i>Daeromorops robustus</i>	Palmae
65	Medang	<i>Dahaasia sp.</i>	Lauranceae
66	Anggrek	<i>Dendrobium sp.</i>	Orchidaceae
67	Dengen	<i>Dillenia Serrata</i>	
68	Cangkore	<i>Dinochhloa scandens</i>	
69	Kayu Hitam	<i>Diospyros celebica</i>	Ebenaseae
70	Pongapuha	<i>Dospyros macrophylla</i>	Ebenaseae
71	Bemban	<i>Donax cannaeformis</i>	
72	Dahu Loja	<i>Dracontomelon mangiferum</i>	
73	Tloito	<i>Drypetes globosa</i>	
74	Kadoya	<i>Dysoxylon alliaceum</i>	
75	Rao Dahu	<i>Dracontomelon dao</i>	
76	Damar Babi	<i>Dracydes restrata</i>	
77	Kajonggian	<i>Diospyros buxyfolia</i>	Ebenaseae
78	Kayu Hitam Perempuan	<i>Diospyros ebenum</i>	Ebenaseae
79	Nojondi	<i>Diospyros rumphii</i>	
80	Boniok	<i>Diospyros pilonsanthera</i>	

TABEL 4.1. FLORA YANG DILINDUNGI / LANGKA (Lanjutan)
Daftar Sebagian Jenis Flora yang terdapat dalam Kawasan
Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

No	Nama Daerah	Nama Ilmiah / Nama Latin	Famili
1	2	3	4
81	Mapalapa	<i>Dysoxylum tanlostachym</i>	Meliaceae
82	Poobito	<i>Desmodium Umbellatum</i>	Podocarfaceae
83	Molosambongo Aras	<i>Dacrydium Falcifornia</i>	Sonneratiaceae
84	Ganitiri	<i>Duabanga moluccana</i>	Tilaceae
85	Kemirit	<i>Elaeocarpus Sphaericus</i>	Tilaceae
86	Cempaka	<i>Elaeocarpus Sphaericus</i>	Magroliaceae
87	Kuciat	<i>Emmerelia Ovalis</i>	Lauranceae
88	Nantu	<i>Endrianda sp.</i>	Sapotaceae
89	Kayu Bulan	<i>Endospermum sp.</i>	Euphorbiaceae
90	Kinalayu	<i>Erioglossum rubiginosum</i>	
91	Tombolitato	<i>Eucalyptuss deglupta</i>	Myretaceae
92	Tidaelita	<i>Evodia speciosa</i>	Moraceae
93	Batabuta	<i>Excoeceria agallocha</i>	Moraceae
94	Amplas	<i>Ficus ampelas</i>	Moraceae
95	kayu Ara	<i>Ficus pubernervis</i>	Moraceae
96	kayu Ara	<i>Ficus retusa</i>	Moraceae
97	Walén	<i>Ficus ribes</i>	Moraceae
98	Kondang	<i>Ficus vaniegata</i>	Moraceae
99	Kayu Ara	<i>Ficus sp.</i>	Moraceae
100	Pandan Yaki	<i>Freycinetia insignis</i>	
101	Bolongan Bolai	<i>Ficus hervosa</i>	
102	Manggis Hutan	<i>Garsinia celebica</i>	Guttiferae
103	Manggis Hutan	<i>Garsinia sp.</i>	Guttiferae
104	kayu Kambing	<i>Garuga Floribunda</i>	Aquifoliaceae
105	Kasungka	<i>Gnentum latifolium</i>	Caisalpinaceae
106	Melijo Ganemo	<i>Gnentum Genemon</i>	
107	Wompopalae	<i>Glecidion sp.</i>	
108	Pamuli	<i>Griwia koordesiana</i>	
109	Dungun	<i>Heritiera littoralis</i>	
110	Kibodas	<i>Homelium tomentosum</i>	
111	Cawiru	<i>Homalomena alba</i>	
112	Honie Hutan	<i>Horntendtia sp.</i>	
113	Cengal	<i>Hopea sp.</i>	
114	Pengena	<i>Homonía reparia</i>	Flacerotiaceae
115	Marisa	<i>Liex cymosa</i>	
116	Merbau	<i>Instia Bijuga</i>	
117	Molomongan	<i>Lophethalum javanicum</i>	
118	Hula, Aju	<i>Itoa safii</i>	
119	Ipilo merbau	<i>Instia palenbacicia</i>	Caisalpinaceae
120	Selumar	<i>Jackia sp.</i>	

TABEL 4.1. FLORA YANG DILINDUNGI / LANGKA (Lanjutan)
Daftar Sebagian Jenis Flora yang terdapat dalam Kawasan
Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

No	Nama Daerah	Nama Ilmiah / Nama Latin	Famili
1	2	3	4
121	Wohu	<i>Kibezzia asurea</i>	
122	Bintalahe	<i>Kleinhovia hospita</i>	Sterculaseae
123	Ilota palahutan	<i>Knema sp.</i>	Myretaceae
124	Mumu Hihito	<i>Kooddersiodendron pinnatun</i>	Anacardiaceae
125	Tombojawan	<i>Kjellbergiodendron sp.</i>	Myretaceae
126	Kayu jaran	<i>Lanea coromandelica</i>	
127	Kopi hutan	<i>Leae aculateae</i>	Rubiaceae
128	Momali	<i>Laeae aculata</i>	
129	Lapa	<i>Licuala pumila</i>	
130	Lahuwa aju	<i>Lagerrstromia spesiosa</i>	Lauraceae
131	Sosoro	<i>Laporteeae</i>	Palmae
132	Palas berduri	<i>sp.</i>	
133	Bunga Tahi aya	<i>Lantana cemara</i>	Verbenaceae
134	Mogulansato	<i>Lansium sp.</i>	Melastomaceae
135	Mahang	<i>Macaranga triloba</i>	
136	Balik Angin	<i>Mallotus sp</i>	
137	Simburasa	<i>Memecylon sp</i>	
138	Kayu Besi	<i>Metrosidero vera</i>	Myretaceae
139	Congkok	<i>Melineria capitulate</i>	
140	Rarawea	<i>Micuna gigantea</i>	
141	Kingkinglaban	<i>Mussaenda frondosa</i>	
142	Pisang Hutan	<i>Musa akuminata</i>	Musaceae
143	Laka Kojokat lo	<i>Manitto sp</i>	
144	Owiti bilungo	<i>Macaranga Hispida</i>	
145	Mojopombulu	<i>Malestoma malebaricum</i>	
146	Dingata	<i>Murtaya maniculata</i>	
147	Sagu Rumbia	<i>Metryolon sp</i>	
148	Bungkudu	<i>Morinda bracteata</i>	
149	Pobummongo	<i>Melastoma sp</i>	
150	Bakalaung	<i>Madhuca philiphinensis</i>	
151	Karkis molosing	<i>Mimosops elengi</i>	
152	Pisang Yaki	<i>Musa akumunata</i>	
153	Rambutan hutan	<i>Nephalium</i>	
154	Tui tui	<i>Neuclea orientalis</i>	
155	Labano	<i>Neuclea sp</i>	

TABEL 4.1. FLORA YANG DILINDUNGI / LANGKA (Lanjutan)
Daftar Sebagian Jenis Flora yang terdapat dalam Kawasan
Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

No	Nama Daerah	Nama Ilmiah / Nama Latin	Famili
1	2	3	4
156	Mata - mata	<i>Neoscertecina kingi</i>	Sapindaceae
157	Binuang Winuang	<i>Octomeles sumatrana</i>	Dasticaseae
158	Mata - mata	<i>Neoscertecina kingii</i>	Dasticaseae
159	Tanoyan	<i>Ongkosperma hordium</i>	
160	Nibong	<i>Oanga floribundus</i>	
161	Nangsi	<i>Ocosperma sp</i>	Palmae
162	Balembang / Nantu	<i>Palagium obstifolium</i>	Lauraceae
163	Mengkuang	<i>Pandanus furcatus</i>	
164	Rasau	<i>Pandanus helicopus</i>	
165	Pangi	<i>Pangium edule</i>	
166	Duito	<i>Parinari cirimbusa</i>	
167	Cermot	<i>Passifora fortida</i>	
168	Lipung	<i>Phrynium sp</i>	
169	Palem Duri	<i>Pigafeta pilaris</i>	Palmae
170	Bingbiri	<i>Pinanga sp</i>	
171	Sirih Hutan	<i>Piper aduncum</i>	
172	Sirih Hutan	<i>Piuper sp.</i>	

Sumber :

- Ekologi Sulawesi, 1987

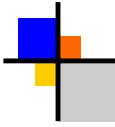
- Laporan Inventarisasi Fauna Taman Nasional Dumoga Bone, 1990

TABEL 4.2. FAUNA YANG DILINDUNGI/LANGKA TAHUN 2007
 Daftar Sebagian Jenis Fauna yang terdapat dalam Kawasan
 Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

NO	JENIS	
	NAMA DAERAH	NAMA ILMIAH / NAMA LATIN
1	2	3
I.	MAMALIA	
1	Anoa dataran rendah	<i>Bubalus depressicornis</i>
2	Anoa dataran tinggi	<i>Bubalus quarlesi</i>
3	Rusa	<i>Cervus timorrensis</i>
4	Babirusa	<i>Babyrousa baby rusa</i>
5	Kus-Kus Besar	<i>Phalanger ursinus</i>
6	Kus-kus kecil	<i>Phalanger Selebensis</i>
7	Musang coklat Sulawesi	<i>Macrogolodia muschenbroki</i>
8	Monyet Sulawesi	<i>Macaca nigrescent</i>
9	Kelelawar punggung hitam	<i>Acerodon selebensis</i>
10	Kelelawar buah (K. Hitam)	<i>Bonea bidens</i>
11	Paniki/peret	<i>Cnopterus bracyotus</i>
12	Kelelawar	<i>Myotis s</i>
13	Paniki besar	<i>Pteropus sp.</i>
14	Kelelawar berkepala dua	<i>Stylocatenum wallacei</i>
15	Tupai/bajing	<i>Prosciurus sp.</i>
16	Tikus/cerucut sulawesi	<i>Crocidura sp.</i>
17	Tikus ekor putih	<i>Rattus sp.</i>
18	Tikus ekor hitam	<i>Rattus cremorinenter</i>
19	Tangkasi/tarsius/	<i>Tarsius spectrum</i>
20	Babi hutan	<i>Sus celebensis</i>
II.	REPTILIA	
21	Ular belang	<i>Bungarus condidus</i>
22	Ular cincin gelang	<i>Boiga dendrophila</i>
23	Ular serigala	<i>Lycodon sp.</i>
24	King kobra	<i>Naja - naja, naja hannah</i>
25	Ular sanca bodo	<i>Phyton molurus</i>
26	Ular Hijau	<i>Phyton reticulatus</i>
27	Ular sawah	
28	Buaya	<i>Crodilus porosus</i>
29	Kura-kura	<i>Ortitia sp.</i>
30	Biawak coklat	<i>varanus salvator</i>
31	Kadal	<i>Mbuya multifascita</i>
III.	AMPHIBI	
32	Katak darat	<i>Bufo celebensis</i>
33	Katak pohon	<i>Phacaphorus monticola</i>
IV	AVES	
34	Kuntul kolam puru	<i>Ardeola speciosa</i>

TABEL 4.2. FAUNA YANG DILINDUNGI/LANGKA TAHUN 2007
 Daftar Sebagian Jenis Fauna yang terdapat dalam Kawasan
 Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

NO	JENIS	
	NAMA DAERAH	NAMA ILMIAH / NAMA LATIN
1	2	3
35	Cangak merah	<i>Ardea purpurea</i>
36	Pecuk ular	<i>Anhinga melanogaster</i>
37	Elang	<i>Accipiter trinitalus</i>
38	Elang bondol	<i>Haliastur indus</i>
39	Elang ikan kelabu	<i>Ichthyophaga ichthyaetus</i>
40	Elang hitam ekor cabang	<i>Minivus migrax</i>
41	Alap-alap	<i>Accipter monogaster</i>
42	Alap-alap	<i>Accipter soseicops</i>
43	Raja udang kecil biru dada Merah	<i>Alcedo Meninting</i>
44	Raja udang kerdil sulawesi	<i>Ceyx fallax</i>
45	Raja udang leher biru perut putih	<i>Halcyon chloris</i>
46	Burung kecil hitam merah	<i>Acthopyga siparaja</i>
47	Layang-layang sayap segitiga	<i>Asthopiga suparaja</i>
48	Layang-layang sayap segitiga	<i>Artamus leocorphyus</i>
49	Maleo	<i>Macrocephalon maleo</i>
50	Burung gosong	<i>Mega podius cumingii</i>
51	Burung pemakan lebah	<i>Meropogon forstensi</i>
52	Burung pelatuk kayu	<i>Mullercipicuss fulvus</i>
53	Sesep madu	<i>Mysa celebensis</i>
54	Kum-kum	<i>Macrophygia amboinensis</i>
55	Kum-kum	<i>Ducula juctuosa</i>
56	Kum-kum	<i>Ducula radiata</i>
57	Kuntul kecil	<i>Egretta gargetta</i>
58	Kuntul besar	<i>Egretta alba</i>
59	Kuntul cina	<i>Egretta eulophotes</i>
60	Burung coklat bertutul	<i>Endeganus csopdopaceae</i>
61	Burung yang mulai terbang pada saat matahari terbenam	<i>Eurostopodus macrotis</i>
62	Burung dollar	<i>Eurystomus orientalis</i>
63	Weris	<i>Gallinula chloropus</i>
64	Weris kepala putih	<i>Amaromis</i>
65	Mandar sulawesi	<i>Aramidopsis paltenis</i>
66	Ayam hutan	<i>Gallus - gallus</i>
67	Bangau hitam	<i>Ciconia episcopus</i>
68	Gagak	<i>Corvus enca</i>
69	Burung kecil coklat	<i>Cesticola exilis</i>
70	Burung bubut abu-abu	<i>Centropus selebensis</i>

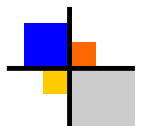


TABEL 4.2. FAUNA YANG DILINDUNGI/LANGKA TAHUN 2007
Daftar Sebagian Jenis Fauna yang terdapat dalam Kawasan
Taman Nasional Bogani Nani Wartabone

NO	JENIS	
	NAMA DAERAH	NAMA ILMIAH / NAMA LATIN
1	2	3
71	Kuntul kerbau	<i>Dicacum celebicum</i>
72	Burung bubut coklat	<i>Centropus bengalensis</i>
73	Burung bubut abu-abu	<i>Ducula oenea</i>
74	Kuntuk kerbau	<i>Bubulcus ibis</i>
75	Burung layang	<i>Mirvudo tahitica</i>
76	Burung kecil biru	<i>Myothymus fuello</i>
77	Kowak merah	<i>Nycticorax celedionicus</i>
78	Burung madu biasa	<i>Nectarina jugularis</i>
79	kepodang	<i>Oriulus chinensis</i>
80	Celebes Roller	<i>Coracias temminckii</i>
81	Burung hantu Kecil	<i>Otus madanensis</i>
82	Burung kecil Coklat kecil Kepala Orange	<i>Arthomus culiatus</i>
83	Kangkareng / enggang kecil	<i>Phelopides exorhatus</i>
84	Betet raket bercak merah	<i>Prioniturus platurus</i>
85	Tamborikikik / malcoha	<i>Phainicopides cholotorhyncos</i>
86	Rangkong sulawesi	<i>Aceros casidix</i>
87	Starling sulawesi	<i>Scissrostum dubium</i>
88	Burung pendeta	<i>Sterptociptta celebensis</i>
89	Terkukur hutan	<i>Streptofilix chinensis</i>
90	Nuri sulawesi	<i>Tanygnatus sumatranus</i>
91	Kakaktua hijau	<i>Trichoglossus ornatus</i>
92	Keli	<i>Trionuturus sp.</i>
93	Puyuh ladang	<i>Turnix susyicator.</i>

Sumber :

- Buku Mammals Indonesia 1979
- Ekologi Sulawesi, 1987
- Laporan Inventarisasi Fauna Taman Nasional Dumoga Bone, 1990



TABEL 5.1. FASILITAS KESEHATAN TAHUN 2006

No	KECAMATAN	RUMAH SAKIT	PUSKESMAS	PUSKESMAS PEMBANTU
1.	Bolang Uki	-	1	6
2.	Posigadan	-	1	5
3.	Dumoga Barat	-	1	8
4.	Dumoga Utara	-	1	3
5.	Dumoga Timur	-	2	13
6.	Pinolosian	-	1	6
7.	Pinolosian Timur	-	1	4
8.	Pinolosian Tengah	-	1	-
9.	Kotabunan	-	1	7
10.	Nuangan	-	1	4
11.	Modayag	-	1	6
12.	Lolayan	-	2	6
13.	Kotamobagu Timur	-	1	2
14.	Kotamobagu Selatan	-	1	5
15.	Kotamobagu Barat	5	1	2
16.	Kotamobagu Utara	-	2	2
17.	Passi Barat	-	1	2
18.	Passi Timur	-	1	2
19.	Poigar	-	1	5
20.	Bolaang	-	2	8
21.	Lolak	-	1	8
22.	Sang Tombolang	-	1	4
23.	Sangkub	-	1	4
24.	Bintauna	-	1	3
25.	Bolaang Itang Timur	-	1	4
26.	Bolaang Itang Barat	-	1	4
27.	Kaidipang	-	1	2
28.	Pinogaluman	-	1	4
JUMLAH		5	32	129
2005		5	30	129
2004		5	27	124

TABEL 5.1. FASILITAS KESEHATAN TAHUN 2006 (Lanjutan)

No	KECAMATAN	PUSKESMAS KELILING	PUSKESMAS RAWAT INAP	POSYANDU
1.	Bolang Uki	1	1	21
2.	Posigadan	1	-	17
3.	Dumoga Barat	1	-	15
4.	Dumoga Utara	1	1	18
5.	Dumoga Timur	2	1	25
6.	Pinolosian	1	1	16
7.	Pinolosian Timur	1	-	8
8.	Pinolosian Tengah	-	-	-
9.	Kotabunan	1	1	16
10.	Nuangan	1	-	9
11.	Modayag	1	-	15
12.	Lolayan	2	-	22
13.	Kotamobagu Timur	1	-	6
14.	Kotamobagu Selatan	1	-	9
15.	Kotamobagu Barat	1	-	7
16.	Kotamobagu Utara	2	-	8
17.	Passi Barat	1	-	5
18.	Passi Timur	1	-	6
19.	Poigar	1	-	14
20.	Bolaang	2	1	32
21.	Lolak	1	1	33
22.	Sang Tombolang	1	1	10
23.	Sangkub	1	-	8
24.	Bintauna	1	1	12
25.	Bolaang Itang Timur	1	-	13
26.	Bolaang Itang Barat	1	1	13
27.	Kaidipang	1	1	17
28.	Pinogaluman	1	-	14
JUMLAH		31	11	389

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007

TABEL 5. 2. BANYAKNYA RUMAH TANGGA TANPA SEPTIC TANK TAHUN 2007

No	WILAYAH KERJA PUSKESMAS	RUMAH TANGGA SEPTIC TANK
1	Motoboi Kecil	261
2	Gogagoman	167
3	Bilalang	165
4	Modayag	5.020
5	Tungoi	255
6	Tanoyan	953
7	Pusian	435
8	Imandi	789
9	Mopuya	646
10	Molibagu	223
11	Momalia	208
12	Pinolosian	12
13	Dumagin	718
14	Kotabunan	1
15	Nuangan	944
16	Poigar	322
17	Inobonto	406
18	Komangaan	145
19	Lolak	893
20	Maelang	165
21	Sangkub	751
22	Bintauna	127
23	Bohabak	175
24	Bolangitang	383
25	Boroko	121
26	Buko	14
JUMLAH		14.299

Sumber: Bolaang Mongondow Dalam Angka 2007, BPS, 2007



Kumpulan Data Status Lingkungan Hidup Daerah Tahun 2007

TABEL 6.1. DAFTAR INDUSTRI PENGHASIL LIMBAH B3

No	NAMA PERUSAHAAN	ALAMAT	JENIS INDUSTRI	TINGKAT KETAATAN *)	
				TAAT	TIDAK TAAT
1	PT. Avocet Bolaang Mongondow	Lanut	Pertambangan Emas	√	

Keterangan :

*) Ketaatan terhadap ketentuan dalam pengelolaan limbah B3

Sumber : Bapedalda Kab. Bolaang Mongondow, 2007

**TABEL 7.1. ANGGARAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP
TAHUN 2005 - 2007**

NO.	TAHUN	ANGGARAN LINGKUNGAN (Rp.) *)			
		APBD	APBN **)	BLN ***)	TOTAL
1	2007	57.542.000	972.400.000	712.880.000	1.742.822.000
2	2006	1.002.667.938	345.000.000	323.000.000	1.670.667.938
3	2005	827.504.551	-	-	827.504.551

Keterangan :

*) Anggaran yang dikelola oleh Bapedalda atau Instansi Pengelola Lingkungan

***) Dalam bentuk DAU dan atau DAK

***)) Bantuan Luar Negeri

Sumber : BAPEDALDA Kab.Bolaang Mongondow ,2007

**TABEL 7.2. JUMLAH PERSONIL BAPEDALDA
KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW**

NO.	TINGKAT PENDIDIKAN	JENIS KELAMIN	
		LAKI-LAKI	PEREMPUAN
1	SD	-	-
2	SLTP	-	1
3	SLTA	2	2
4	Diploma	-	-
5	Sarjana	12	3
6	Master	-	-
7	Doktor	-	-
JUMLAH		14	6

Sumber : BAPEDALDA Kab.Bolaang Mongondow ,2007