

**GAMBARAN UMUM POTENSI BATUBARA DI PROPINSI BENGKULU**

- KABUPATEN BENGKULU UTARA SUMBERDAYA : 116.859.312 TON
- KABUPATEN BENGKULU TENGAH SUMBERDAYA : 104.579.947 TON
- KABUPATEN MUKOMUKO SUMBERDAYA : 6.112.000 TON
- KABUPATEN SELUMA SUMBERDAYA : 65.246.933 TON

**TOTAL SUMBERDAYA BATUBARA PROPINSI BENGKULU: 292.798.192 TON**

Di bawah ini diuraikan hasil inventarisasi data lokasi keberadaan batubara dan potensinya sebagai berikut :

**Tabel 3.7. POTENSI BATUBARA**

<b>A KABUPATEN SELUMA</b>						
No	BAHAN GALIAN	LOKASI	TAHAPAN PENYELIDIKAN	CADANGAN	KUALITAS	KET.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Batubara	Desa Padang Capo, Kec. Sukaraja	Survey Awal	Tereka 1.652.000 ton	Kalori=5595-7825 K.Kal, Abu = 4,4 %, Sulfur = 0,3-1,15 %	Kanwil DPE Propinsi Bengkulu
2.	Batubara	Hulu Air Seluma Kec. Seluma	Survey Awal	Sumberdaya hipotetik	Kalori=4486 - 5891 K.Kal, Sulfur 0,34-0,53 %, Carbon 30-44 %	Dit.Teknik Pertambangan, Jakarta, 1984
3.	Batubara	Air Simpur,	Survey Awal	Sumberdaya	Abu 2,6 %,	Kanwil DESDM Prop.

		Kec. Talo		hipotetik	Sulfur 0,35 %	Beng-kulu, 2000.
4.	Batubara	Air Dedabuk Kec. Maras	Survey Awal	Sumberdaya hipotetik	Kalori=5375K.Kal Sulfur 0,75 %, Abu 9,9 %	Kanwil DESDM Prop. Beng-kulu, 2000
5.	Batubara	Bukit Kubu, Air Masegar, Lubuk Re-sam, Kec. Seluma	Eksplorasi	Sumberdaya terukur	Kalori=4486 - 5891 K.Kal, Sul-fur 0,34-0,53 %, Carbon 30-44 %	Dit.Teknik Pertamba – ngan, Jakar ta.
6.	Batubara	Air Seluma, Air Pilubang Kec. Seluma	Survey Lanjut	Sumberdaya terukur 3.718.668 ton	Kalori= 5.066-6.179 K.Kal, Sul-fur 0,5-0,8 %, Tebal;0,29-3,7 m, 2 lapisan, N165°E/12°	Eksplorasi PT Infopen Mulia / PT Bara indah Lestari
7.	Batubara	Kec. Sukaraja	Survey Rinci	Sumberdaya terukur 3.044.213 ton Layak tambang 2.496.281 ton	Kalori=6.26-6.698K.Kal, Sul-fur 0,5-0,8 %, Abu 8,55-13,02 %	Eksplorasi PT Bukit Bara Utama
8.	Batubara	Kec. Talo, SP II, Pagar Banyu	Survey Tinjau	Sumberdaya hipotetik	Tebal 0,5-8,84 m, 1 lapisan tersing-kap di permukaan	Kanwil DESDM Propinsi Bengkulu, 2000
9.	Batubara	Air Petai, Kec. Tais	Survey Tinjau	Sumberdaya hipotetik	Tebal 0,5-1,0m, 1 lapisan tersingkap di permukaan	Kanwil DESDM Propinsi Bengkulu, 2001
10	Batubara	Lubuk Bunta, Kec. Talo	Survey Tinjau	Sumberdaya hipotetik	Tebal 20-30 cm N 70°E/12°	Kanwil DPEProp. Bengkulu, 97/98

<b>B. KABUPATEN BENGKULU UTARA</b>						
	BAHAN GALIAN	LOKASI	TAHAPAN PENYELI- DIKAN	CADANGAN	KUALITAS	KET.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Batubara	Tanjung Dalam, Kec. Ketahun	Survey Eksplorasi	Sumberdaya terukur : 5.860.260 ton Terunjuk : 812.300 ton, layak tambang 3.798.514 ton	Tebal 0,6-5,5 m Kalori=625 K.Kal, Abu 3,21-8 %, Sulfur 0,22-1,78 %	PT Firman Ketahun, 1995
2.	Batubara	Sekayun, Kec. Pondok Kelapa	Survey Eksplorasi	Sumberdaya terukur 300.000 ton	Tebal 0,5-3,1 m Kalori= 7.703 K.Kal, Sulfur 0,47 %, Abu 3,75-4,03 %, kedudukan N70°E/20°	PT Berkelindo, 2000
3.	Batubara	Air Banai, Kec. Kerkap	Survey Eksplorasi ke tahap Eksploitasi	Sumberdaya terukur	Tebal 0,8-8,3 m, Kalori= 5600-6600 K.Kal, Sulfur 0,76-2,14 %, Abu 4,11 %, N70°E/20°	Koperasi Pertambangan, DJPU Jakarta
4.	Batubara	Air Tenang, Senabah, Putri Hijau	Survey Tinjau	Sumberdaya hipotetik	Tebal 0,4-4 m, Kalori=5668-6218 K.Kal, Sulfur 0,22-0,65 %, Abu 4,06-24,1%, N60°E/10°	Kanwil DESDM Prop. Bengkulu, 2001
5.	Batubara	Pondok Bakil Napal Putih, Kec. Ketahun.	Eksplorasi Awal	Sumberdaya tereka : 2.290.195 ton	Tebal 0,5-1,5 m, Kalori= 3825-4800 K.Kal, Sulfur 0,48-0,52 %, N65°E/10°	Kanwil DESDM Prop. Bengkulu, 2001
6.	Batubara	Air Arang, Kec. Talang	Eksplorasi Awal	Sumberdaya tereka :	Tebal 3-5,5 m,	Informasi Masyarakat

		Empat		500.000 ton	N65°E/10°	
7.	Batubara	Bukit Berlian Kec.Keta-hun	Eksplorasi Awal	Sumberdaya tereka : 7.141.014 ton	Tebal 0,3-3 m, Kalori= 3175-5555 K.Kal, Sulfur 0,37- 0,46 %,  Abu 4,18-14,7 %	Kanwil DESDM Prop. Beng-kulu, 2000
8.	Batubara	Air Besi, Kec. Lais	Survey Awal		Tebal 0,5-1,5 m	Kanwil DESDM Prop. Beng-kulu, 2000
9.	Batubara	Tanjung Karet, Kec. Ketahun	Survey Awal	Sumberdaya tereka : 5.288.954 ton	Kalori= 7000- 7700 K.Kal,	Kanwil DESDM Prop. Beng-kulu, 2000
10 .	Batubara	Air Kotok, Lubuk Durian	Survey Eksplorasi	Sumberdaya terunjuk	Kalori= 4640- 5297 K.Kal, N65°E/10° ,  dip >25°	-
11 .	Batubara	Lubuk Durian, Air Kotok, Baturaja Kec. Kerkap	Survey Eksplorasi	Sumberdaya terunjuk 8.840.000	Kalori= 4486- 6796 K.Kal, Sulfur 0,34- 0,52 %,  Abu 2,81-24,17 % N65°E/10°	Kanwil DPE Prop. Beng- kulu 1994
<b>C. KAB. MUKO-MUKO</b>						
1	2	3	4	5	6	7
1.	Batubara	Muko-Muko Utara	Survey Awal		Tebal 3,5-5 m Kalori=4134-6590 K.Kal,  Abu 12,23-43,7 %, Sulfur 0,42 % N195°E/12°	Kanwil DPE Prop. Beng- kulu 1994

**D.KABUPATEN REJANG LEBONG**

1	2	3	4	5	6	7
1.	Batubara	Kota Padang	Survey Awal	Sumberdaya hipotetik	Tebal 0,4-2 m,	Kanwil DPE Prop. Bengkulu,1995

**E. KABUPATEN KEPAHYANG**

1	2	3	4	5	6	7
1.	Batubara	Utara Bt. Sanggul, Kec. Kepahiang	Survey Awal	Sumberdaya tereka	Kalori=5595- 7825 K.Kal, Abu 4,4-4,7 %, Sulfur 0,3-1,1 %	Kanwil DESDM Prop. Bengkulu, 1999/2000

**F. KABUPATEN KAUR**

1	2	3	4	5	6	7
1.	Batubara	Tebing Rambutan, Hulu Nasal	Survey Awal	Sumberdaya tereka	Kalori=5595- 5825 K.Kal, Abu 4,4-4,8 %, Sulfur 0,3-1,1 %	Kanwil DESDM Prop. Bengkulu, 1999/2000