

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
SUMMARY.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB	
I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.4. Batasan Masalah.....	3
1.5. Hasil yang Diharapkan	3
1.6. Metode Penelitian	3
II TINJAUAN UMUM	6
2.1. Gambaran Umum	6
2.2. Keadaan Geologi	12
2.3. Tata Ruang dan Pertambangan Bidang Mineral.....	16
2.4. Sumber Daya dan Cadangan Mineral.....	22
2.5. Perizinan Pertambangan	24
2.6. Tarif Pajak Pertambangan Mineral Bukan Logam dan Batuan	26
III LANDASAN TEORI.....	27
3.1. Landasan Teori	27
3.2. Metode Analisis Data	33
IV HASIL PENELITIAN.....	36
4.1. Potensi Sumber Daya dan Cadangan Mineral	36
4.2. Data Produksi Penambangan.....	41
4.3. Neraca Sumber Daya dan Cadangan Mineral.....	42
4.4. Tarif Pajak Pertambangan	44

	Halaman
V PEMBAHASAN.....	47
5.1. Potensi Sumber Daya dan Cadangan Mineral	47
5.2. Produksi Penambangan.....	49
5.3. Neraca Sumber Daya dan Cadangan	50
5.4. Pajak Mineral Bukan Logam dan Batuan.....	51
VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	55
6.1. Kesimpulan.....	55
6.2. Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1.1. Diagram Alir Kegiatan Penelitian	5
2.1. Peta Kesampaian Lokasi.....	7
2.2. Peta Wilayah Administrasi Kabupaten Grobogan.....	9
2.3. Peta Wilayah Administrasi Kabupaten Blora.....	10
2.4. Peta Wilayah Administrasi Kabupaten Rembang.....	11
2.5. Fisiologi Bagian Tengah dan Timur Pulau Jawa.....	13
2.6. Kolom Stratigrafi Perbukitan Kendeng	14
2.7. Peta Struktur Geologi	16
2.8. Peta Potensi Sumber Daya dan Cadangan Mineral	23
2.9. Peta Lokasi Izin Usaha Pertambangan	25
3.1. Hubungan antara Hasil Eksplorasi, Sumber Daya dan Cadangan.....	28
4.1. Perbandingan Perizinan WIUP Tahun 2017-2019	39
4.2. Perbandingan Jumlah Perizinan IUP Eksplorasi Tahun 2017-2019.....	40
5.1. Potensi Pajak Mineral Berdasarkan Komoditas	52
5.2. Perbandingan PAD dengan Pajak Mineral	53
5.3. Kontribusi Pajak Mineral Bukan Logam dan Batuan.....	54

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1. Kabupaten dan Tarif Pajak	26
3.1. Contoh Tabel Inventarisasi Lokasi Komoditas.....	34
3.2. Contoh Tabel Penyusunan Neraca.....	35
4.1. Rekapitulasi Potensi Sumber Daya dan Cadangan.....	38
4.2. Jumlah Komoditas yang diusahakan	39
4.3. Jumlah Pertambangan Tanpa Izin.....	40
4.4. Pertambangan Tanpa Izin Tiap Komoditas	41
4.5. Rekapitulasi Data Produksi	41
4.6. Neraca Sumber Daya dan Cadangan Mineral.....	44
4.7. Tarif Pajak Pertambangan Kabupaten Blora	44
4.8. Tarif Pajak Pertambangan Kabupaten Grobogan	45
4.9. Tarif Pajak Pertambangan Kabupaten Rembang.....	46

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN	Halaman
A PRODUKSI KOMODITAS PER KABUPATEN.....	60
B INVENTARISASI LOKASI, SUMBER DAYA DAN CADANGAN.....	63
C PETA IZIN USAHA PERTAMBANGAN	65
D PETA SEBARAN POTENSI SUMBER DAYA	67
E PERHITUNGAN TARIF PAJAK MINERAL.....	69
F PETA AKTIVA, PASIVA DAN NERACA	71