



DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR DAN SKEMA	vii
DAFTAR DIAGRAM	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Tujuan Penelitian	9
C. Kegunaan Penelitian	9
D. Data dan Metode Penelitian	10
E. Langkah Kerja Penelitian	12
F. Tinjauan Pustaka Pada Penelitian Sebelumnya ..	14
BAB I PERENCANAAN REPRODUKSI PETA RUPABUMI SUMATERA SKALA 1:250.000	16
1.1. Spesifikasi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	17
1.2. Kompilasi Peta	23
1.3. Pembuatan Diagram Alir (Flow Diagram)	23
1.3.1. Simbol-simbol yang digunakan di dalam diagram alir	28
1.3.2. Hubungan antara simbol di dalam dia- gram alir	33
1.4. Pembuatan Jadwal Kerja Mingguan	36
1.5. Perencanaan Biaya Reproduksi	37
BAB II PENGUMPULAN DATA	44
2.1. Data yang Diperlukan	45
2.2. Sumber, Tahun, dan Cara Perolehan Data	52
BAB III PROSEDUR PELAKSANAAN REPRODUKSI	53
3.1. Konstruksi Peta	54



3.1.1. Prosedur pelaksanaan konstruksi peta	54
3.1.2. Pemeriksaan hasil konstruksi peta	58
3.2. Reproduksi	61
3.2.1. Prosedur pelaksanaan reproduksi	61
3.2.2. Pemeriksaan hasil reproduksi	62
3.3. Pencetakan	64
3.3.1. Prosedur pelaksanaan pencetakan	64
3.3.2. Pemeriksaan hasil pencetakan	65
3.3.3. Hasil pekerjaan pencetakan	65
3.4. Hambatan di dalam Pelaksanaan Reproduksi	65
BAB IV PERKIRAAN PERHITUNGAN BIAYA REPRODUKSI DAN PERHI- TUNGAN ALOKASI BIAYA REPRODUKSI	70
4.1. Perkiraan Perhitungan Biaya Tenaga	71
4.2. Perkiraan Perhitungan Biaya Material/bahan ...	75
4.3. Perkiraan Perhitungan Biaya Peralatan	79
4.4. Perkiraan Perhitungan Biaya Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000 per Unit Peta	81
4.5. Perhitungan Alokasi Biaya Reproduksi	82
BAB V EVALUASI	84
KESIMPULAN	90
DAFTAR PUSTAKA	92



DAFTAR TABEL

No. Tabel		Halaman
1.	Daftar Harga Material/bahan untuk Reproduksi untuk Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	45
2.	Daftar Kebutuhan Material/bahan Utama untuk Re-produksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	46
3.	Daftar Kebutuhan Material/bahan Kimia untuk Re-produksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	47
4.	Daftar Kebutuhan Material/bahan Penunjang untuk Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	48
5.	Daftar Kebutuhan Waktu Pekerjaan untuk Re-pro-duksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	49
6.	Daftar Harga Orang/jam untuk Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	50
7.	Daftar Harga Mesin/jam untuk Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	51
8.	Daftar Kebutuhan Waktu Penggunaan Peralatan untuk Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	51
9.	Perhitungan Biaya Tenaga untuk Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	74
10.	Perhitungan Biaya Material/bahan Utama untuk re-produksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	76
11.	Perhitungan Biaya Material/bahan Kimia untuk Re-produksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	77
12.	Perhitungan Biaya Material Penunjang untuk Re-pro-duksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	78
13.	Perhitungan Biaya Peralatan untuk Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	80



DAFTAR GAMBAR DAN SKEMA

No. Gambar		Halaman
1.	Kerangka peta rupabumi Sumatera skala 1:250.000	21
2.	Simbol material/bahan	28
3.	Simbol proses	29
4.	Simbol lainnya	30
5.	Jadwal kerja mingguan reproduksi peta rupabumi Sumatera skala 1:250.000	38
No. Skema		
1.	Kedudukan diagram alir di dalam proses pemetaan	5



DAFTAR LAMPIRAN

No. Lampiran		Halaman
1.	Bentuk Ukuran Lembar Peta	L-1
2.	Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000 Lembar 0616 Teluk Dalam	L-2
3.	Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000 Lembar 1010 Kota Agung	L-3



DAFTAR DIAGRAM

No. Diagram		Halaman
1.	"Flow Diagram" Peta Rupabumi Skala 1:250.000	25
2.	Diagram Alir Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	26
3.	Diagram alir Penyempurnaan Reproduksi Peta Rupabumi Sumatera Skala 1:250.000	27