

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tipe Longsor Translasi.....	12
Gambar 2.2 Tipe Longsor Rotasi	13
Gambar 2.3 Tipe Longsor Pergerakan Blok	13
Gambar 2.4 Tipe Longsor Runtuhan Batu	14
Gambar 2.5 Tipe Longsor Rayapan Tanah	14
Gambar 2.6 Tipe Longsor Aliran Bahan Rombakan	15
Gambar 2.7 Tipe Longsor Menurut Vernes (1978)	16
Gambar 2.8 Skema Kerangka Berpikir	33
Gambar 3.1 Skema Diagram Alir Penelitian.....	44
Gambar 4.1 Peta Lokasi Penelitian Kecamatan Sitahuis	46
Gambar 4.2 Bentang Lahan di Kecamatan Sitahuis.....	48
Gambar 4.3 Keadaan Hidrologi Kecamatan Sitahuis	51
Gambar 5.1 Peta Kemiringan Lereng Kecamatan Sitahuis.....	63
Gambar 5.2 Peta Curah Hujan Kecamatan Sitahuis	66
Gambar 5.3 Peta Geologi Kecamatan Sitahuis	69
Gambar 5.4 Peta Jenis Tanah Kecamatan Sitahuis	71
Gambar 5.5 Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Sitahuis.....	73
Gambar 5.6 Peta Penggunaan Lahan Desa Simaninggir Kecamatan Sitahuis.....	74
Gambar 5.7 Peta Penggunaan Lahan Desa Bonandolok Kecamatan Sitahuis.....	75
Gambar 5.8 Peta Penggunaan Lahan Desa Rampa Kecamatan Sitahuis	76
Gambar 5.9 Peta Penggunaan Lahan Desa Mardame Kecamatan Sitahuis	77
Gambar 5.10 Peta Penggunaan Lahan Kelurahan Nauli Kecamatan Sitahuis.....	78
Gambar 5.11 Peta Penggunaan Lahan Desa Nagatimbul Kecamatan Sitahuis.....	79

Gambar 5.12 Peta Citra Kecamatan Sitahuis 80

Gambar 5.13 Peta Rawan Longsor Kecamatan Sitahuis..... 83

Gambar 5.14 Foto Sampel Penelitian..... 91

Gambar 5.15 Peta Sebaran Titik Kejadian Longsor di Kecamatan Sitahuis..... 95

Gambar 5.16 Keadaan Mitigasi Bencana Longsor di Kecamatan Sitahuis 97

