

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
SARI.....	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Rumusan Masalah	2
I.3. Tujuan Penelitian	2
I.4. Lokasi Penelitian	2
I.5. Batasan Masalah.....	3
I.6. Manfaat Penelitian	4
I.7. Peneliti Terdahulu	4
I.8. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN GEOLOGI	8
II.1. Fisiografi Zona Pegunungan Serayu Selatan	8
II.2. Stratigrafi Zona Pegunungan Serayu Selatan.....	9
BAB III LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	12
III.1. Batuan Vulkaniklastik	12
III.2. Mekanisme Sedimentasi Dalam Tubuh Air	18
III.3. Hipotesis.....	30
BAB IV METODE PENELITIAN	31
IV.1. Alat dan Bahan Penelitian	31
IV.2. Cara dan Tahapan Penelitian.....	32
IV.3. Jadwal Penelitian.....	36
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
V.1. Jalur Pengukuran Stratigrafi.....	37
V.2. Litofasies	39
V.2.1. Fasies Breksi tufan (BX).....	40
V.3. Mekanisme Sedimentasi Batuan Daerah Penelitian.....	45
V.4. Lingkungan Pengendapan Batuan Daerah Penelitian	51
V.4.1. <i>Upper fan (channel fill)</i>	51
V.5. Suksesi Fasies dan Sejarah Pengendapan Batuan Daerah Penelitian..	57
BAB VI KESIMPULAN.....	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN.....	64