

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR BAGAN	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
ABSTRACT	xv
ABSTRAKSI	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Rumusan Masalah	4
I.3. Tujuan Penelitian	5
I.4. Manfaat Penelitian	5
I.5. Kerangka Pemikiran	5
I.5.1. <i>News Framing</i>	5
I.5.2. Jurnalisme Bencana dan Prinsipnya	7
I.5.3. <i>Media Online</i>	10
I.6. Kajian Terdahulu	12
I.7. Kerangka Konsep	14
I.8. Metodologi Penelitian	17
I.8.1. Pendekatan Penelitian	17
I.8.2. Metode Penelitian	17
I.8.3. Subjek dan Objek Penelitian	17
I.8.4. Waktu Penelitian	21
I.8.5. Sumber dan Jenis Data	21
I.8.6. Teknik Pengumpulan Data	21

I.8.7. Teknik Pengolahan Data.....	22
I.8.8. Teknik Penyajian Data	22
I.8.9. Teknik Analisis Data	23
I.8.10. Limitasi Penelitian.....	24
BAB II PEMBINGKAIAN SERTA PERAN MEDIA NASIONAL DAN LOKAL DALAM PELIPUTAN BENCANA	25
II.1. Posisi dan Peran Media dalam Meliput Bencana.....	25
II.2. <i>Framing</i> Media dalam Berita Bencana.....	32
II.3. Media Nasional dan Lokal dalam Peliputan Bencana	38
BAB III KOMPAS.COM DAN POS-KUPANG.COM: MEDIA ONLINE NASIONAL DAN LOKAL SATU JARINGAN.....	42
III.1. Tentang Kompas.com dan Pos-Kupang.com	42
III.2. Rubrikasi Kompas.com dan Pos-Kupang.com	45
III.3. Struktur Organisasi Kompas.com dan Pos-Kupang.com	55
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	59
IV.1. Analisis <i>Framing</i> Model Pan dan Kosicki oleh Kompas.com	59
IV.1.1. Analisis Berita Daring ‘Kepala BNPB Bertolak ke NTT Tinjau Lokasi Bencana Banjir dan Longsor’	59
IV.1.2. Analisis Berita Daring ‘Kemensos Salurkan Bantuan Logistik Rp1,2 Miliar untuk Korban Banjir di NTT’	63
IV.1.3. Analisis Berita Daring ‘Jokowi Perintahkan Percepatan Perbaikan Infrastruktur Terdampak Banjir dan Longsor NTT-NTB’	68
IV.1.4. Analisis Berita Daring ‘Ini 10 Wilayah Terdampak Bencana Alam di Provinsi NTT’	74
IV.1.5. Analisis Berita Daring ‘BNPB: Banjir Bandang NTT Terbesar dalam 10 Tahun Terakhir di Provinsi Itu’	77
IV.1.6. Analisis Berita Daring ‘Darurat Penanganan Luka Tulang dan Sendi pada Korban Banjir NTT, Ini 5 Faktanya’	82
IV.1.7. Analisis Berita Daring ‘ <i>Update</i> Bencana NTT: 178 Orang Meninggal, 47 Hilang’	88
IV.2. Analisis <i>Framing</i> Model Pan dan Kosicki oleh Pos-Kupang.com	92

IV.2.1. Analisis Berita Daring ‘Badai Terjang Wilayah NTT Makin Meluas, Kerusakan Makin Parah, Giliran Banjir Bandang Pulau Adonara’	92
IV.2.2. Analisis Berita Daring ‘Warga di Desa Amakaka Kabupaten Lembata Hilang Terseret Banjir, Belasan Warga Terluka’	96
IV.2.3. Analisis Berita Daring ‘Sampaikan Duka Cita Atas Bencana Banjir Bandang di NTT, Gubernur Khofifah: Rakyat NTT Tidak Sendiri’	100
IV.2.4. Analisis Berita Daring ‘Setiap Korban Banjir Bandang di NTT Akan Diberi Santunan Rp15 Juta oleh Pemerintah’	104
IV.2.5. Analisis Berita Daring ‘17 Jenazah Korban Banjir Ditemukan di Alor, Total 138 Orang di NTT, 61 Masih Dicari’	108
IV.2.6. Analisis Berita Daring ‘Berikan Bantuan untuk Korban Banjir NTT Lewat Program MPM Berbagi’	113
IV.2.7. Analisis Berita Daring ‘Lepas NKRI, Sama-sama Tertimpa Bencana, NTT Banjir Bantuan, Timor Leste Tunggu Bantuan Asing’	117
IV.3. Analisis Prinsip Jurnalisme Bencana Secara Keseluruhan oleh Kompas.com	122
IV.3.1. Prinsip Akurasi	123
IV.3.2. Prinsip Lingkungan dan Pembangunan	124
IV.3.3. Prinsip Tindak Lanjut	125
IV.4. Analisis Prinsip Jurnalisme Bencana Secara Keseluruhan oleh Pos-Kupang.com	125
IV.4.1. Prinsip Akurasi	127
IV.4.2. Prinsip Keseimbangan	128
IV.4.3. Prinsip Tindak Lanjut	128
IV.5. Melihat Peran Kompas.com dan Pos-Kupang.com dalam Meliput Bencana Banjir NTT	129
IV.6. Penerapan Prinsip Akurasi oleh Kompas.com dan Pos-Kupang.com.....	131
IV.7. Perbandingan Praktik Jurnalisme Bencana oleh Kompas.com dan Pos-Kupang.com dalam Melaporkan Banjir NTT.....	132
IV.8. Pelajaran Penting bagi Media di Indonesia dalam Meliput Bencana Banjir	134
BAB V PENUTUP.....	136
V.1. Kesimpulan.....	136

V.2. Saran	139
DAFTAR PUSTAKA	141
LAMPIRAN	150