

DAFTAR ISI

ABSTRAK

LEMBAR PERSETUJUAN

LEMBAR PENGESAHAN

RIWAYAT HIDUP

KATA PENGATAR i

DAFTAR ISIv

DAFTAR TABELx

DAFTAR GAMBARxv

DAFTAR GRAFIK xvi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah 1

B. Rumusan Masalah 8

C. Tujuan Penelitian 9

D. Manfaat Penelitian10

E. Kajian Pustaka11

F. Landasan Teoritis12

G. Hipotesis Penelitian23

H. Langkah-langkah Penelitian25

1. Lokasi Penelitian25

2. Waktu Penelitian26

3. Paradigma dan Pendekatan27

4. Metode27

5. Jenis dan Sumber Data28

6. Populasi dan Sampel	28
7. Teknik Pengumpulan Data	30
I. Teknik Analisis Data	30
1. Analisis Tabel Tunggal	30
2. Uji Validitas dan Reliabilitas	31
3. Analisis Tabel Silang	33
4. Uji Hipotesis	34

BAB II TINJAUAN TEORITIS

A. Surat Kabar	35
B. Surat Kabar sebagai Media Penyebar Informasi.....	38
C. Berita	42
1. Jenis Berita	43
2. Nilai Berita	44
3. Sifat Berita	45
D. Agenda Media	47
E. Agenda Kebijakan	50
F. UU Penanggulangan Bencana terkait Penanganan Bencana Banjir	56
G. Permasalahan Kebijakan Penanggulangan Bencana	57

BAB III HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Kondisi Objektif Harian Umum <i>Pikiran Rakyat</i>	60
1. Sejarah Harian Umum <i>Pikiran Rakyat</i>	60
2. Visi dan Misi Harian Umum <i>Pikiran Rakyat</i>	62
3. Struktur Redaksi Harian Umum <i>Pikiran Rakyat</i>	65
4. Tempat Penelitian	65
5. Manajemen Redaksional	66

B. Kondisi Responden	67
1. DPRD Provinsi Jawa Barat	67
a) Sejarah DPRD Provinsi Jawa Barat	67
b) Kedudukan, Tugas Pokok serta Hak dan Kewajiban DPRD	68
c) Tempat Penelitian	70
1) Badan Legislasi DPRD Provinsi Jawa Barat	70
2) Komisi V DPRD Provinsi Jawa Barat	71
2. BPBD Provinsi Jawa Barat	72
a) Sejarah BPBD Provinsi Jawa Barat	72
b) Visi dan Misi BPBD Provinsi Jawa Barat	73
c) Tujuan BPBD Provinsi Jawa Barat	73
d) Tugas Pokok dan fungsi BPBD	74
e) Unsur Pengarah BPBD Jawa Barat	75
f) Tempat Penelitian	75
C. Analisis Data Identitas Responden	75
D. Analisis Berita Banjir Bandung Selatan di Harian Umum <i>Pikiran Rakyat</i>	79
1. Hasil Penelitian	79
a) Analisis Data Sub Variabel <i>Visibility</i> (visibilitas)	80
b) Analisis Data Sub Variabel <i>Audience salience</i> (tingkat menonjol berita bagi khalayak)	86
c) Analisis Data Sub Variabel <i>Valance</i> (valensi)	90
2. Nilai Skor Variabel X (Berita Banjir Bandung Selatan di Harian Umum <i>Pikiran Rakyat</i>)	93
3. Pembahasan	95

E. Analisis Kecenderungan Pemerintah Provinsi Jawa Barat Mengubah Kebijakan Penanggulangan Banjir	98
1. Hasil Penelitian	98
a) Analisis Data Sub Variabel <i>Support</i> (dukungan)	99
b) Analisis Data Sub Variabel <i>Likelihood of action</i> (kemungkinan kegiatan)	112
c) Analisis Data Sub Variabel <i>Freedom of action</i> (kebebasan bertindak)	122
2. Nilai Skor Variabel Y (Kecenderungan Pemerintah Provinsi Jawa Barat Mengubah Kebijakan Penanggulangan Banjir)	125
3. Pembahasan	127
F. Pengujian Instrumen Penelitian	135
1. Menentukan Nilai Skala dengan Deviasi Normal	135
2. Uji Validitas dan Uji Realibilitas Instrumen Penelitian	137
a) Uji Validitas Instrumen Penelitian	137
b) Uji Realibilitas Instrumen Penelitian	140
3. Analisis Tabel Silang	142
G. Analisis Hubungan antara Berita Banjir Bandung Selatan di Harian Umum <i>Pikiran Rakyat</i> dengan Kecenderungan Pemerintah Provinsi Jawa Barat Mengubah Kebijakan Penanggulangan Banjir	159
1. Analisis Uji Hipotesis Kerja	159
a) Uji Hipotesis Variabel X dengan Y1	159
b) Uji Hipotesis Variabel X dengan Y2	161
c) Uji Hipotesis Variabel X dengan Y3	163
d) Uji Hipotesis Variabel X1 dengan Y	165
e) Uji Hipotesis Variabel X2 dengan Y	167

f) Uji Hipotesis Variabel X3 dengan Y	169
2. Analisis Uji Hipotesis Penelitian	171
3. Pembahasan	173
H. Analisis Hasil Penelitian	176
BAB IV PENUTUP	
A. Simpulan	181
B. Saran	182
DAFTAR PUSTAKA	184
LAMPIRAN	

