

POTENSI WILKAWAN GUNUNG MERAPI

Sumber :
Studi Pengembangan Kawasan Wisata Kaliurang, 1997

Puncak "GARUDA"
latar belakang kubah lava

Panorama lava pijar di puncak gunung

Bentuk fisiografi : KERUCUT SETANGKUP

Aliran lumpur pasir campur batu :
LAHAR MERAPI

Letusan Tipe MERAPI :
AWAN PANAS/Nue Ardante/WEDHUS GEMBEL

Bencana yang diakibatkan oleh
letusan G. Merapi

Batu, kerikil dan pasir
hasil letusan,
sangat bermanfaat

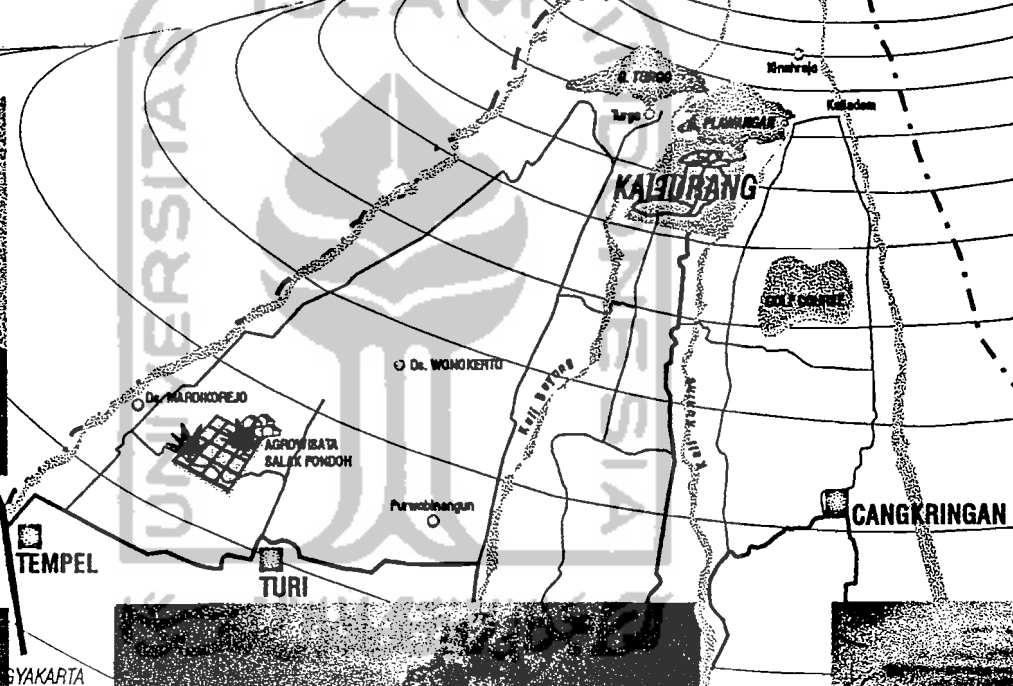
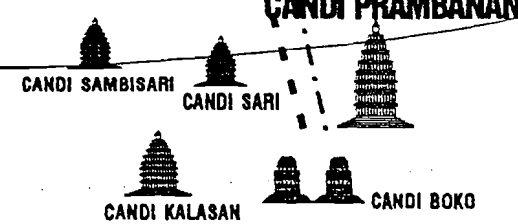
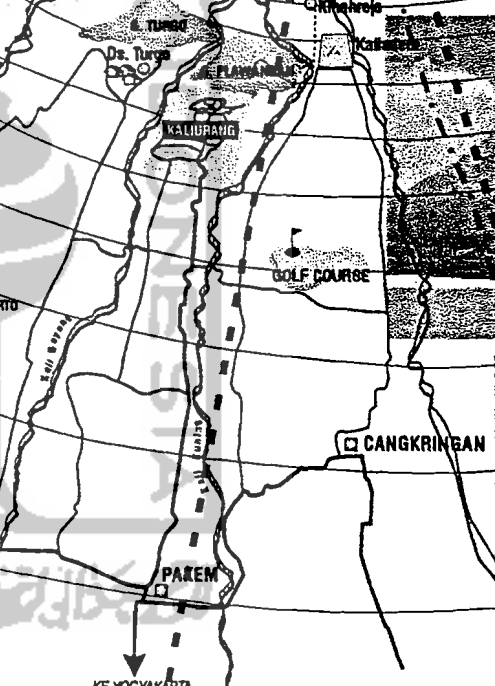
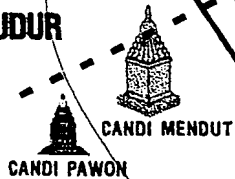
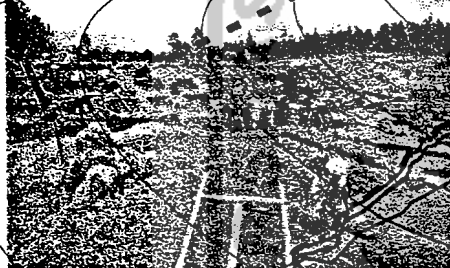


DIAGRAM PENDEKATAN GEO-CULTURAL (Budaya Vulkanik)



G. MERAPI 2.968 M

MODEL PENANGULANGAN BAHAYALETUSAN (SABO)

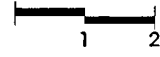


Sumber : Pengolahan Studio, 1997

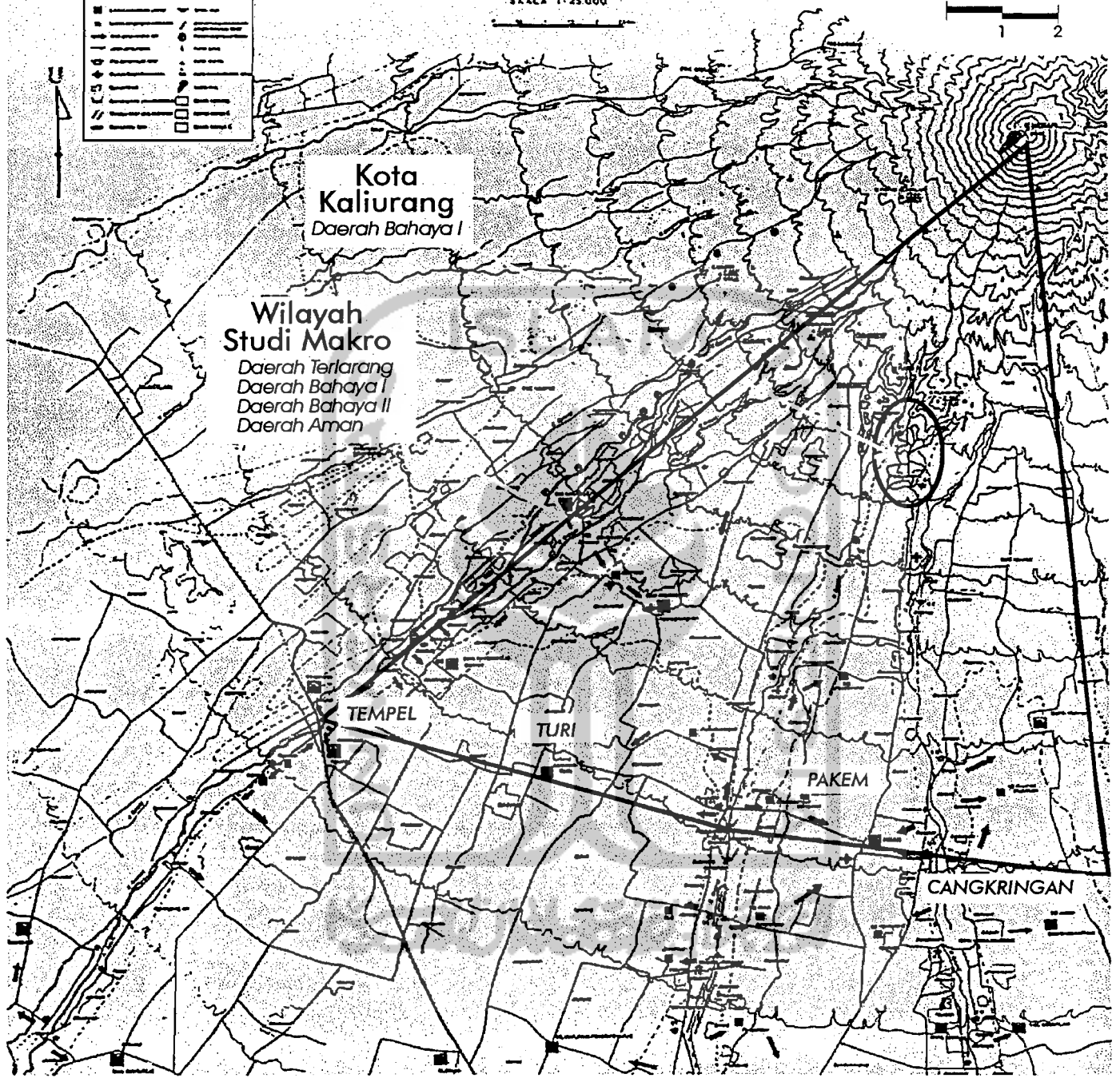
PETA OPERASIONAL LAHAR & AWANPANAS
K.SENOWO, K.PUTIH, K.BEBENG, K.KRASAK,
K.BOYONG ATAS, K.KUNING ATAS DAN K.GENDOL ATAS



SKALA 1 : 25.000



Simbol	Arti
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]
[Symbol]	[Description]



Penyusunan RENCANA INDUK Pengembangan Pariwisata Kawasan KALIURANG


FAKULTAS TEKNIK
Universitas Gadjah Mada
1 9 9 7 - 1 9 9 8

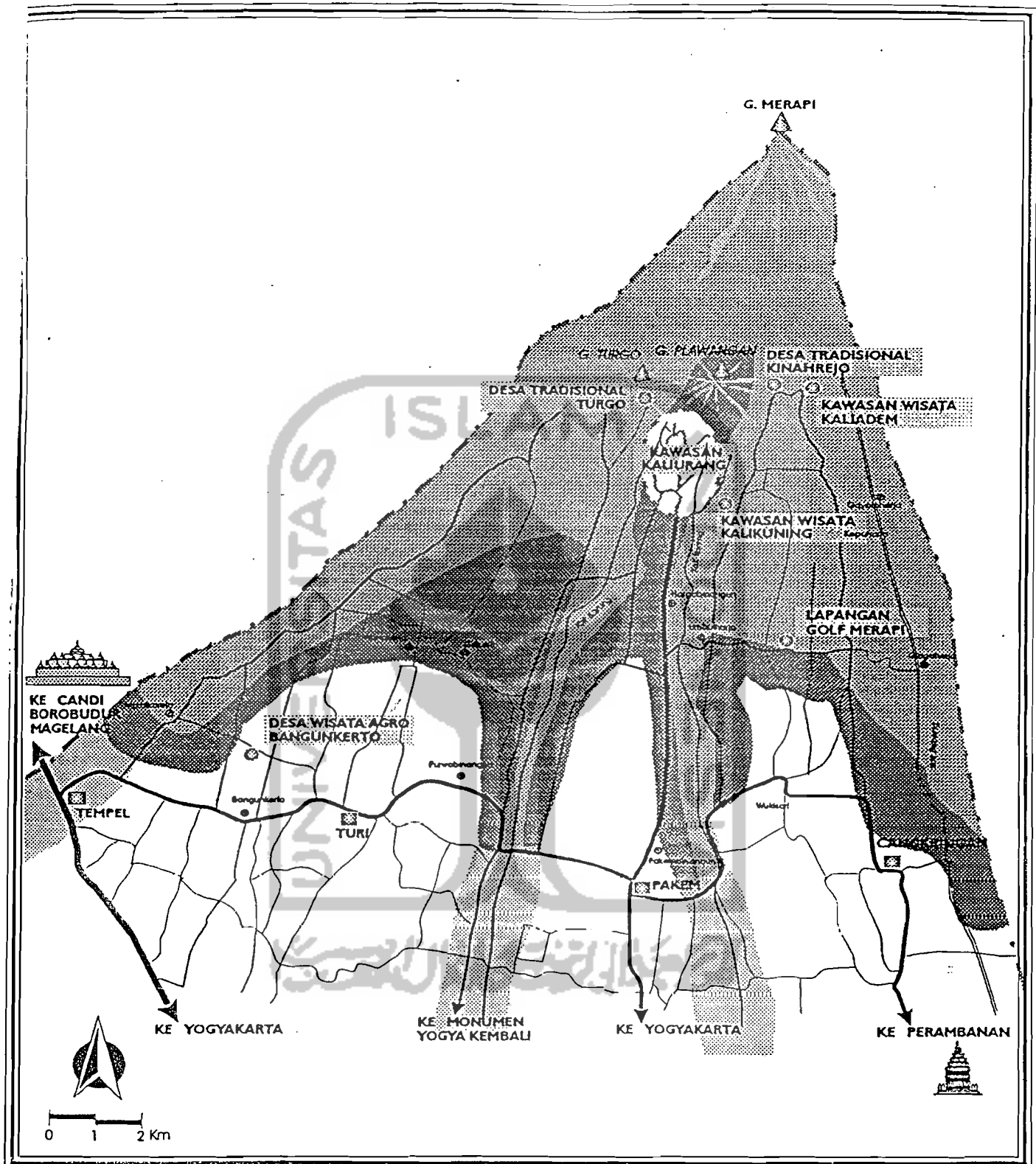
Gambar 4.3.

PETA DAERAH BAHAYA G. MERAPI

sumber : Kantor PGM, 1996

Keterangan

File : \micronic\DATA\Oerank\Xoeranc\BAHAYA.CDR



**STUDI PENGEMBANGAN
KAWASAN WISATA
KALIURANG**

Fakultas Teknik
Universitas Gadjah Mada
1996/1997

Gambar II - 6

**PETA OPERASIONAL
LAHAR DAN AWAN PANAS
WILAYAH MAKRO**

sumber : Kantor Pengamatan
Gunung Merapi, 1996

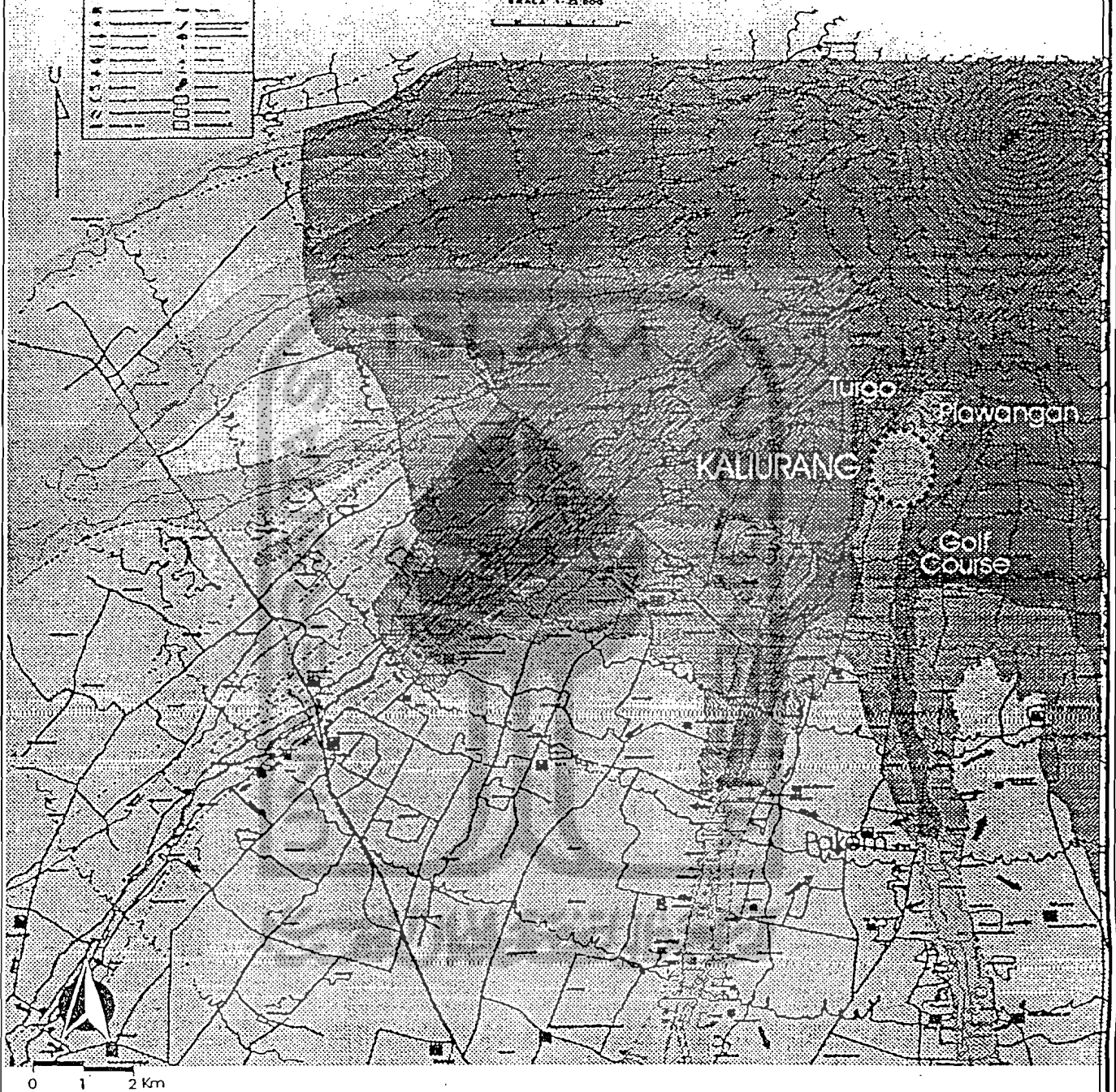
Keterangan

	Ibu Kota Kecamatan
	Kawasan Wisata Potensial
	Daerah Bahaya II
	Daerah Bahaya I
	Daerah Terlarang

PETA OPERASIONAL LAHAR & AWAN PANAS
 K. SENOWO, K. PUTIH, K. BEBENG, K. KRASAK,
 K. BOYONG ATAS, K. KUNING ATAS DAN K. GENOOL ATAS

SKALA 1 : 25 000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



**STUDI PENGEMBANGAN
 KAWASAN WISATA
 KALIURANG**



Fakultas Teknik
 Universitas Gadjah Mada
 1996/1997

Gambar II - 7

**PETA OPERASIONAL
 LAHAR DAN AWAN PANAS**

sumber : PGM - Vulkanologi, 1996

Keterangan

- Ibu Kota Kecamatan
- Kawasan Wisata Potensial
- Daerah Terlarang
- Daerah Bahaya I
- Daerah Bahaya II