



KUISIONER AHP TERHADAP VARIABEL KESENJANGAN WILAYAH UTARA DAN SELATAN KABUPATEN BLITAR

- Kuisisioner ini menunjukkan tingkat kepentingan variabel kesenjangan wilayah utara dan selatan Kabupaten Blitar
- **Petunjuk pengisian kuisisioner**
Dalam kuisisioner ini anda diminta untuk memberikan penilaian terhadap tingkat kepentingan antara kriteria utama. Tentang skala penilaian dan cara menilainya dapat dijelaskan berikut ini:

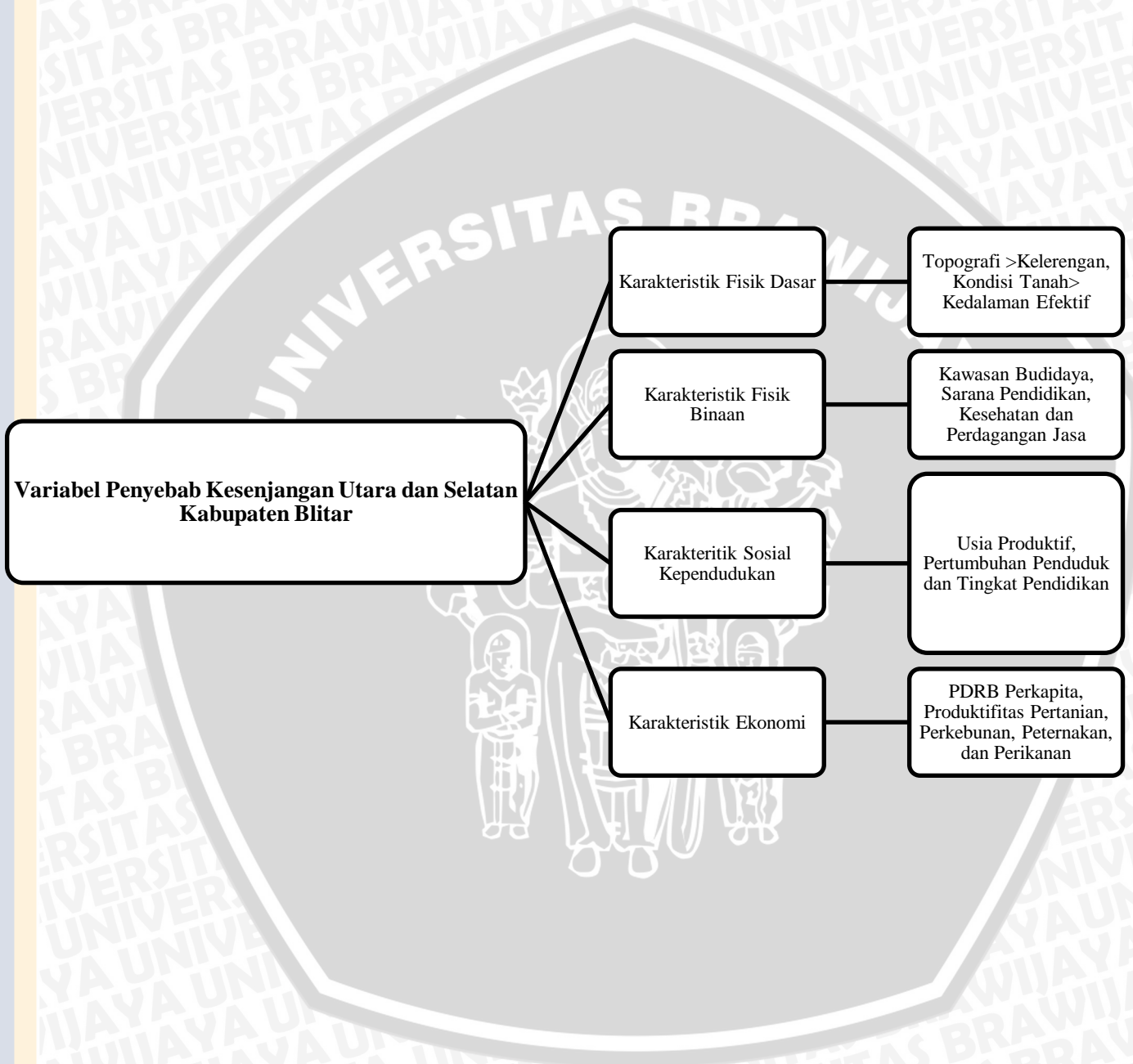
Skala Absolut Tingkat Kepentingan	Definisi
1	Kedua elemen sama pentingnya
3	Elemen yang satu sedikit lebih penting dari yang lain
5	Elemen yang satu lebih penting dari yang lain
7	Elemen yang satu sangat lebih penting dari yang lain
9	Elemen yang satu mutlak lebih penting dari yang lain
2,4,6,8	Nilai tengah antara 2 pertimbangan yang berdekatan

1. Beri tanda silang (**X**) pada kolom yang bernomor (1-9) dengan membandingkan faktor-faktor pada kedua kolom.
2. Jika kolom **kanan** sama penting dengan kolom **kiri** maka berilah tanda (**X**) pada angka 1.
3. Jika kolom **kanan** lebih penting dari kolom **kiri** maka berilah tanda (**X**) pada salah satu angka yang berada di **kanan** angka 1 sesuai dengan tingkat kepentingannya.
4. Jika kolom **kiri** lebih penting dari kolom **kanan** maka berilah tanda (**X**) pada salah satu angka yang berada di **kiri** angka 1 sesuai dengan tingkat kepentingannya.



Data Responden

- Nama : _____
- Asal Instansi : _____





Penilaian Perbandingan Berpasangan

A. Perbandingan berpasangan Variabel Utama

Karakteristik Fisik Dasar	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Karakteristik Fisik Binaan
Karakteristik Fisik Dasar	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Karakteristik Kependudukan
Karakteristik Fisik Dasar	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Karakteristik Ekonomi
Karakteristik Fisik Binaan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Karakteristik Kependudukan
Karakteristik Fisik Binaan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Karakteristik Ekonomi
Karakteristik Kependudukan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Karakteristik Ekonomi

B. Perbandingan berpasangan Sub Variabel

B.1 Karakteristik Fisik Dasar

Topografi	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Kondisi Tanah
-----------	-----------------------------------	---------------

B.2 Karakteristik Fisik Binaan

Kawasan Budidaya	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Sarana Kesehatan
Kawasan Budidaya	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Sarana Pendidikan
Kawasan Budidaya	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Sarana Perdagangan Jasa
Sarana Pendidikan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Sarana Kesehatan
Sarana Pendidikan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Sarana Perdagangan Jasa
Sarana Kesehatan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Sarana Perdagangan Jasa

B.3 Karakteristik Kependudukan

Usia Produktif	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Tingkat Pertumbuhan Penduduk
Usia Produktif	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Tingkat Pendidikan
Tingkat Pertumbuhan Penduduk	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Tingkat Pendidikan

B.4 Karakteristik Ekonomi

PDRB	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Pertanian
PDRB	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Perkebunan
PDRB	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Peternakan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota
Jl. Mayjend. Haryono no. 167, Malang, 65145, Indonesia
Telp. : +62-341-587710, 587711; Fax : +62-341-551430; 573944
<http://jurpwkub.ub.ac.id> E-mail : jurpwkub@ub.ac.id

PDRB	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Perikanan
Pertanian	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Perkebunan
Pertanian	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Peternakan
Pertanian	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Perikanan
Perkebunan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Peternakan
Perkebunan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Perikanan
Peternakan	9 8 7 6 5 4 3 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Perikanan

