



DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Tujuan Penelitian	5
1.3. Kegunaan Penelitian	5
1.4. Penelaahan Pustaka	5
1.5. Kerangka Penelitian	8
1.6. Hipotesa	9
1.7. Metode Penelitian	9
1.8. Tahap-tahap Penelitian	10
1.9. Batasan-batasan	12
BAB II. KONSEP PETA MENTAL	14
2.1. Peta Mental Dari Pandangan Egosentris Ke Geosentris	14
2.2. Faktor-faktor Pengaruh Dalam Pemeta- an Kognitif	15
2.3. Teori Piaget Tentang Perkembangan Kog- nitif	16
BAB III. TINJAUAN UNTUK ABRI	19
3.1. ABRI Pada Umumnya	19
3.2. Pendidikan ABRI	25
3.2.1. Pola Pendidikan ABRI	26
3.2.2. Pembinaan Pendidikan ABRI	28
3.3. Kepangkatan ABRI	29
3.4. ABRI Di Kotamadya Yogyakarta	30



BAB IV.	PENGUMPULAN DATA DAN ANALISIS BENTUK PULAU PULAU DI INDONESIA MELALUI PETA SKET	33
4.1.	Pengumpulan Data	33
4.1.1.	Data Peta Sket Pulau-pulau di Indonesia	33
4.1.2.	Data Karakteristik Responden .	33
4.1.3.	Hambatan-hambatan Dalam Pengumpulan Data	39
4.2.	Analisis Bentuk Pulau-pulau di Indonesia Melalui Peta Sket.....	39
4.2.1.	Menghitung Indek Bentuk Pulau-pulau di Indonesia pada Peta Standar	40
4.2.2.	Menghitung Indek Bentuk Pulau-pulau di Indonesia pada Peta Sket	47
4.2.3.	Menghitung Penyimpangan Indek Bentuk pulau-pulau di Indonesia	51
4.2.4.	Mengetahui Seberapa Jauh Kesan Bentuk Pulau-pulau di Indonesia	54
BAB V.	ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG BERPENGARUH TERHADAP KESAN BENTUK PULAU-PULAU DI INDONESIA	59
5.1.	Tingkat Kepangkatan	60
5.2.	Tingkat Pendidikan Terakhir	64
5.3.	Jenis Kelamin	71
5.4.	Pengalaman Dinas Aktif	75
5.5.	Pengalaman Menggunakan Peta	81
KESIMPULAN		89
DAFTAR PUSTAKA		90
LAMPIRAN		



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
4.1. Persentase responden berdasarkan pendidikan terakhir	34
4.2. Persentase responden berdasarkan jenis kelamin	36
4.3. Persentase responden berdasarkan pengalaman dinas aktif	37
4.4. Persentase responden berdasarkan pengalaman menggunakan peta	38
4.5. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Jawa pada Peta Standar	45
4.6. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Sumatera pada Peta Standar	45
4.7. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Kalimantan pada Peta Standar	46
4.8. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Sulawesi pada Peta Standar	46
4.9. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Irian Jaya pada Peta Standar	47
4.10. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Jawa pada Peta Sket	48
4.11. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Sumatera pada Peta Sket	48
4.12. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Kalimantan pada Peta Sket	50
4.13. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Sulawesi pada Peta Sket	50
4.14. Hasil pengukuran panjang garis radial dan perhitungan indek bentuk Pulau Irian Jaya pada Peta Sket	51
4.15. Penyimpangan indek bentuk Kepulauan Indonesia pada Peta Sket terhadap indek bentuk pada Peta Standar	53
4.16. Kriteria responden berdasarkan kesan terhadap bentuk pulau-pulau di Indonesia	55



4.17.	Persentase kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia	56
5.1.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan tingkat kepangkatan	59
5.2.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.1	61
5.3.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan tingkat pendidikan terakhir untuk tingkat kepangkatan perwira	63
5.4.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.3	64
5.5.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan tingkat pendidikan terakhir untuk tingkat kepangkatan bintara	65
5.6.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.5	66
5.7.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan tingkat pendidikan terakhir untuk tingkat kepangkatan tamtama	67
5.8.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.7	68
5.9.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan jenis kelamin untuk tingkat kepangkatan perwira	69
5.10.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.9	70
5.11.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan jenis kelamin untuk tingkat kepangkatan bintara	71
5.12.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.11	72
5.13.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan pengalaman dinas aktif untuk tingkat kepangkatan perwira	73
5.14.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.13	74
5.15.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan pengalaman dinas aktif untuk tingkat kepangkatan bintara	75
5.16.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.15	76
5.17.	Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berdasarkan pengalaman dinas aktif untuk tingkat kepangkatan tamtama	77
5.18.	Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.17	79



5.19. Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berda- sarkan pengalaman menggunakan peta untuk tingkat kepangkatan perwira	80
5.20. Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.19	81
5.21. Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berda- sarkan pengalaman menggunakan peta untuk tingkat kepangkatan bintara	82
5.22. Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.21	83
5.23. Kesan bentuk pulau-pulau di Indonesia berda- sarkan pengalaman menggunakan peta untuk tingkat kepangkatan tamtama	84
5.24. Perhitungan kai kuadrat Tabel 5.23	85



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Metode Penentuan Titik Pusat	42
2. Penentuan Titik Pusat Circumscribe Pada Peta Standar	43
3. Penentuan Garis-garis Radial Pada Peta Standar	44
4. Penentuan Titik Pusat Circumscribe dan Garis-Garis Radial Peta Sket	49



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Badan-badan/Satuan-satuan TNI-AD Tingkat Markas Besar dan Komando Utama	L-1
2. Badan-badan/Unsur-unsur Kodam IV Diponegoro ..	L-3
3. Pengalaman Dinas Aktif	L-5
4. Contoh Kuesioner	L-6
5. Contoh-contoh Peta Sket	L-7
6. Tabel Nilai-nilai Kai Kuadrat	L-16
7. Perhitungan Penyimpangan Indek Bentuk Peta Sket Terhadap Indek Bentuk Peta Standar Masing-Masing Pulau Seluruh Responden	L-17
8. Peta Pembagian Wilayah Kodam Seluruh Indonesia	L-21
9. Peta KODIM 0734 Yogyakarta	L-22
10. Peta Kepulauan Indonesia	L-23