

Daftar Isi

Lembar Pengesahan.....	i
Pernyataan Non Plagiasi.....	ii
Kata Pengantar	iii
Daftar isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Gambar	viii
Daftar Lampiran.....	ix
Abstrak	1
Pendahuluan.....	2
A. Pokok Pikiran: Penyekoran	2
B. Pokok Pikiran: Penyekoran CTT.....	2
Definisi.....	2
Proses Estimasi Skor	3
C. Pokok Pikiran: Penyekoran IRT.....	3
Definisi.....	3
Proses Estimasi Skor	4
D. Pokok Pikiran : Evaluasi dan Komparasi dua metode.....	5
E. Faktor-faktor Estimasi	7
Faktor-faktor berdasarkan literasi	7
Faktor-faktor berdasarkan temuan empirik	8
F. Tujuan Penelitian.....	8
Metode.....	9
A. Desain Penelitian.....	9
B. Perangkat Pembangkitan Data.....	9
Penentuan Besaran Faktor yang Disimulasikan	10
C. Perangkat Pembangkitan Data.....	11
D. Prosedur Analisis	11
Hasil.....	12



A.	Deskripsi Data Hasil Pembangkitan Data.....	12
B.	Uji ANOVA antar Hasil Penyekoran pada Tiga Level Korelasi	13
C.	Uji ANOVA antar Hasil Penyekoran pada Kelompok Kombinasi	15
D.	Uji ANOVA antar Faktor Penelitian.....	16
E.	Perbandingan Rerata Berdasarkan Faktor Parameter Butir Soal.....	16
F.	Perbandingan Rerata Korelasi ditinjau Berdasarkan Distribusi Kemampuan Peserta.....	18
G.	Perbandingan Korelasi ditinjau Berdasarkan Jumlah Butir.....	19
	Diskusi	22
	Kesimpulan	24
	Referensi	25
	Lampiran.....	29

Daftar Tabel

Tabel	Halaman
Tabel 1. Model Logistik IRT	5
Tabel 2. Faktor Simulasi	11
Tabel 3. Kelompok kombinasi dengan korelasi terendah.....	13
Tabel 4. Kelompok kombinasi dengan korelasi tertinggi	13
Tabel 5 Hasil uji <i>post-hoc</i> Tukey HSD	14
Tabel 6. Kombinasi dengan rata-rata korelasi tertinggi.....	15
Tabel 7. Hasil ANOVA antar Faktor Penelitian.....	16

Daftar Gambar

Gambar	Halaman
Gambar 1. Contoh IRF jika jawaban benar	4
Gambar 2. Contoh IRF jika jawaban salah	4
Gambar 3. Perbandingan Rerata Korelasi Berdasarkan Variasi Parameter Diskriminasi Soal	17
Gambar 4. Perbandingan Rerata Korelasi Berdasarkan Variasi Parameter Kesulitan Soal	18
Gambar 5. Perbandingan Rerata Korelasi Berdasarkan Variasi Parameter Tebakan Semu	18
Gambar 6. Perbandingan Rerata Korelasi Berdasarkan Distribusi Kemampuan Peserta	19
Gambar 7. Perbandingan Rerata Korelasi Berdasarkan Kombinasi jumlah soal (k)	20
Gambar 8. Perbandingan Rerata Korelasi Berdasarkan Jumlah peserta (n)	21
Gambar 9. Perbandingan Rerata Korelasi Berdasarkan Faktor gabungan n & k	23

Daftar Lampiran

Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Statistik deskriptif, post-hoc, dan ANOVA antar kelompok yang dikorelasikan	29
Lampiran 2. Statistik deskriptif, post-hoc, dan ANOVA Distribusi Skor CTT	31
Lampiran 3. Statistik deskriptif dan ANOVA Seluruh kombinasi faktor	34
Lampiran 4. Statistik deskriptif, post-hoc, dan ANOVA Jumlah Soal	53
Lampiran 5. Statistik deskriptif dan post-hoc ANOVA Parameter a	56
Lampiran 6. Statistik deskriptif dan post-hoc ANOVA Parameter b	58
Lampiran 7. Statistik deskriptif dan ANOVA Parameter c	60
Lampiran 8. Statistik deskriptif, post-hoc, dan ANOVA Jumlah Peserta	62
Lampiran 9. Statistik deskriptif dan ANOVA Faktor gabungan n & k	65
Lampiran 10. Kode R untuk estimasi <i>theta</i> dan parameter butir soal	68