

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMAKASIH	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Pembatasan Masalah	4
1.4 Perumusan Masalah	4
1.5 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	5
1.6 Kegunaan Penelitian.....	5
1.6.1 Manfaat Teoritis	5
1.6.2 Manfaat Praktis.....	5
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1 Deskripsi Teoritik.....	6
2.1.1 Ketidakwajaran Sekor	6
2.1.2 Tes Hasil Belajar	15
2.1.3 Tes Berbentuk Pilihan Ganda.....	17
2.1.4 Jumlah Pilihan pada Tes Pilihan Ganda	19
2.1.5 Sekoring Tes Pilihan Ganda	20
2.2 Penelitian Terdahulu	20
2.3 Kerangka Berfikir.....	21
2.4 Hipotesis Penelitian.....	22
BAB III METODE PENELITIAN	24
3.1 Desain Penelitian.....	24
3.2 Populasi dan Sampel	26
3.2.1 Populasi	26
3.2.2 Sampel.....	26
3.3 Operasionalisasi Variabel	26
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	27
3.4.1 Teknik dan Alat Pengumpulan Data	27
3.4.2 Uji Validitas dan Reliabilitas	27
3.4.3 Daya Beda dan Tingkat Kesukaran	30
3.5 Teknik Pengolahan Data dan Pengujian Hipotesis	30
3.5.1 Uji Normalitas	30

Mugia Rahayu Awwalunnisa, 2014

Pendeteksian Ketidakwajaran Sekor Berdasarkan Metode Jacob Ditinjau dari Jumlah Pilihan Jawaban pada Tes Pilihan Ganda

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

3.5.2 Uji Homogenitas.....	31
3.5.3 Uji Ketidakwajaran Metode Jacob	31
3.5.4 Pengujian Hipotesis	32
3.6 Hipotesis Statistik	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	34
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	34
4.1.1 Deskripsi Tiga Pilihan Jawaban	34
4.1.2 Deskripsi Lima Pilihan Jawaban	35
4.1.3 Analisis Butir.....	36
4.2 Pengolahan Data dan Pengujian Hipotesis.....	37
4.2.1 Uji Normalitas	37
4.2.2 Uji Homogenitas.....	38
4.2.3 Uji Ketidakwajaran Sekor Metode Jacob	39
4.2.4 Pengujian Hipotesis	39
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	43
4.4 Kelemahan Penelitian.....	44
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	46
5.1 Kesimpulan	46
5.2 Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN.....	50

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kemampuan Responden dan Taraf Sukar Butir	9
Tabel 2.2 Kriteria Empirik Taraf Sukar Butir	10
Tabel 2.3 Rentang Daya Beda Butir	10
Tabel 2.4 Kriteria Empirik Daya Beda Hopkins	11
Tabel 2.5 Kriteria Empirik Point Biserial	12
Tabel 2.6 Istilah Dasar tentang Tes, Pengukuran, dan Evaluasi	15
Tabel 3.1 Desain Perbandingan Kewajaran	25
Tabel 3.2 Penilaian Validitas Isi	28
Tabel 3.3 Penilaian Kesetaraan	29
Tabel 3.4 Daya Beda dan Tingkat Kesukaran.....	30
Tabel 4.1 Sekor Tidak Wajar pada Soal Tiga Pilihan Jawaban	35
Tabel 4.2 Sekor Tidak Wajar pada Soal Lima Pilihan Jawaban	36
Tabel 4.3 Daya Beda dan Tingkat Kesukaran.....	36
Tabel 4.4 Hasil Perhitungan Ketidawkajaran Jacob	39
Tabel 4.5 Paired Sample Test Gabungan	41
Tabel 4.6 Paired Sample Test Kemampuan Rendah.....	42
Tabel 4.7 Paired Sample Test Kemampuan Tinggi	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagan Pembagian Tes Hasil Belajar	17
Gambar 4.1 Grafik Q-Q Plor Tiga Pilihan Jawaban	37
Gambar 4.2 Grafik Q-Q Plor Lima Pilihan Jawaban	38
Gambar 4.3 Uji Pihak Kiri	40
Gambar 4.4 Uji Dua Pihak	41

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi-Kisi Soal dan Lembar Validasi	51
Lampiran 2 Hasil ITEMAN Uji Soal	60
Lampiran 3 Soal Hasil Uji Coba	68
Lampiran 4 Perhitungan Ketidakwaaran Metode Jacob	79