

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	6
1.3. Tujuan Penelitian.....	6
1.4. Kegunaan Penelitian	6
BAB II TINJAUAN TEORETIS	8
2.1. Kajian Pustaka	8
2.2. Hasil Penelitian yang Relevan.....	14
2.3. Kerangka Konseptual	20
2.4. Hipotesis Penelitian	23
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	25
3.1. Metode Penelitian.....	25
3.2. Variabel Penelitian	25
3.3. Desain Penelitian	26
3.4. Populasi dan Sampel	26

3.5.	Teknik Pengumpulan Data	28
3.6.	Instrumen Penelitian	29
3.7.	Teknik Analisis Data	34
3.8.	Langkah- langkah Penelitian	36
3.9.	Tempat dan Waktu Penelitian	38
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		40
4.1.	Deskripsi Objek Penelitian	40
4.2.	Deskripsi Variabel Prestasi Belajar	40
4.3.	Deskripsi Variabel <i>Task Technology Fit</i>	42
4.4.	Hasil Analisis Data	44
4.5.	Pembahasan Hasil Penelitian	49
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		53
5.1.	Simpulan	53
5.2.	Saran	53
DAFTAR PUSTAKA		55
LAMPIRAN-LAMPIRAN		60
RIWAYAT HIDUP		178

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. 1 Hasil Survei Pembelajaran Selama Pandemi	2
1. 2 Data Perbandingan Indeks Prestasi Angkatan 2019.....	3
2. 1 Hasil Penelitian Yang Relevan	15
2. 2 Persamaan dan Perbedaan Hasil Penelitian yang Relevan.....	20
3. 1 Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	25
3. 2 Populasi Penelitian.....	27
3. 3 Sampel Penelitian.....	28
3. 4 Skor Skala Likert.....	29
3. 5 Kisi-Kisi Instrumen	29
3. 6 Hasil Uji Validitas.....	31
3. 7 Rangkuman Hasil Uji Validitas	32
3. 8 Interpretasi Reliabilitas Instrumen	33
3. 9 Rangkuman Hasil Uji Reliabilitas.....	33
3. 10 Rencana Kegiatan Penelitian Tahun 2022-2023	39
4. 1 Kriteria NJI Prestasi Belajar	41
4. 2 Kriteria NJI Task Technology Fit	42
4. 3 Hasil Uji Normalitas	44
4. 4 Hasil Uji Linearitas	45
4. 5 Hasil Uji Heterokedastisitas	45
4. 6 Hasil Uji Regresi Linear Sederhana.....	46
4. 7 Hasil Uji Determinasi.....	47
4. 8 Hasil Uji Parsial (Uji t)	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2. 1 Task Technology Fit Goodhue & Thompson.....	13
2. 2 Kerangka Konseptual	23
3. 1 Langkah- langkah Penelitian.....	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1 Kuesioner Uji Coba Instrumen Penelitian.....	60
2 Data Responden Uji Coba Instrumen Penelitian.....	65
3 Tabulasi Data Hasil Uji Coba Instrumen Penelitian	67
4 Output SPSS Uji Validitas	71
5 Output SPSS Uji Reliabilitas	101
6 Kuesioner Instrumen Penelitian	102
7 Data Responden Penelitian	107
8 Tabulasi Data Penelitian	114
9 Hasil Perhitungan Nilai Jenjang Interval (NJI).....	156
10 Output Data SPSS	164
11 Surat-Surat Penelitian.....	166