

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ii
ABSTRAK	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
1.5 Struktur Organisasi.....	3
BAB II KAJIAN TEORI.....	5
2.1 Efektivitas.....	5
2.1.1 Pengertian Efektivitas	5
2.1.2 Ciri-ciri Efektivitas	6
2.1.3 Ukuran Efektivitas	7
2.2 Asistensi	8
2.2.1 Pengertian Asistensi.....	8
2.2.2 Prinsip Dasar Asistensi	9
2.2.3 Tujuan Asistensi.....	9
2.2.4 Fungsi Asistensi	10
2.2.5 Indikator Proses Asistensi.....	10
2.3 Tinjauan Tentang Penyelesaian Tugas	12

2.4 Tinjauan Tentang Mata Kuliah Perencanaan Geometrik Jalan Raya.....	13
2.5 Hasil Penelitian Yang Relevan	14
2.6 Kerangka Berfikir	16
BAB III METODE PENELITIAN.....	17
3.1 Desain Penelitian	17
3.1.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	17
3.1.2 Metode Penelitian	17
3.2 Populasi dan Sampel	17
3.2.1 Populasi.....	17
3.2.2 Sampel	18
3.3 Variabel Penelitian	19
3.4 Teknik Pengumpulan Data	19
3.5 Instrumen Pengumpulan Data	19
3.6 Uji Coba Instrumen Penelitian	24
3.7 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas	27
3.8 Teknik Analisis Data	28
3.8.1 Perhitungan Persentase	28
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	30
4.1 Temuan.....	30
4.2 Deskripsi Data.....	30
4.3 Data Pernyataan Per Indikator	31
4.3.1 Indikator Kesiapan Mental.....	31
4.3.2 Indikator Fasilitas Belajar	32
4.3.3 Indikator Motivasi Belajar	33
4.3.4 Indikator Waktu Asistensi.....	35
4.3.5 Indikator Kehadiran Asisten Dosen	36

4.3.6	Indikator Frekuensi Asistensi.....	37
4.3.7	Indikator Kemudahan Asistensi	38
4.3.8	Indikator Pemahaman Materi	39
4.3.9	Indikator Kontribusi Asistensi	41
4.4	Data Hasil Persentase Per Sub Variabel.....	42
4.4.1	Efektivitas Pengukuran Ketepatan Sasaran.....	42
4.4.2	Efektivitas Pengukuran Ketepatan Waktu	44
4.4.3	Efektivitas Pengukuran Ketercapaian Tujuan	45
4.5	Pembahasan.....	46
4.5.1	Pembahasan Gambaran Kegiatan Asistensi dalam Penyelesaian Tugas Terstruktur Geometrik Jalan Raya	46
4.5.2	Pembahasan Efektivitas Layanan Asistensi dalam Penyelesaian Tugas Terstruktur Geometrik Jalan Raya	50
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI		56
5.1	Simpulan	56
5.2	Implikasi.....	57
5.3	Rekomendasi.....	58
DAFTAR PUSTAKA		xii
RIWAYAT HIDUP		

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Populasi Penelitian.....	18
Tabel 3.2 Jumlah Sampel Penelitian	19
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	20
Tabel 3.4 Kisi- kisi Instrumen Penelitian dan No Item.....	21
Tabel 3.5 Interpretasi Nilai Reliabilitas Instrumen	27
Tabel 3.6 Standar Ukuran Efektivitas	29
Tabel 4.1 Persentase Indikator Kesiapan Mental	31
Tabel 4.2 Persentase Indikator Fasilitas Belajar	32
Tabel 4.3 Persentase Indikator Motivasi Belajar	33
Tabel 4.4 Persentase Indikator Waktu Asistensi.....	35
Tabel 4.5 Persentase Indikator Kehadiran Asisten Dosen	36
Tabel 4.6 Persentase Indikator Frekuensi Asistensi.....	37
Tabel 4.7 Persentase Indikator Kemudahan Asistensi	38
Tabel 4.8 Persentase Indikator Pemahaman Materi	39
Tabel 4.9 Persentase Indikator Kontribusi Asistensi	41
Tabel 4.10 Standar Ukuran Efektivitas	42
Tabel 4.11 Efektivitas Pengukuran Ketepatan Sasaran.....	42
Tabel 4.12 Efektivitas Pengukuran Ketepatan Waktu Asistensi	44
Tabel 4.13 Efektivitas Pengukuran Tercapainya Tujuan	45

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir	16
Gambar 3.1 Membuat Google Form	22
Gambar 3.2 Membuat Google Form	22
Gambar 3.3 Membuat Google Form	23
Gambar 3.4 Membuat Google Form	23
Gambar 3.5 Membuat Google Form	24
Gambar 3.6 Membuat Google Form	24
Gambar 4.1 Diagram Persentase Indikator Kesiapan Mental	31
Gambar 4.2 Diagram Persentase Indikator Fasilitas Belajar	32
Gambar 4.3 Diagram Persentase Indikator Motivasi Belajar.....	34
Gambar 4.4 Diagram Persentase Indikator Waktu Asistensi	35
Gambar 4.5 Diagram Persentase Indikator Kehadiran Asisten Dosen	36
Gambar 4.6 Diagram Persentase Indikator Frekuensi Asistensi.....	37
Gambar 4.7 Diagram Persentase Indikator Kemudahan Asistensi	38
Gambar 4.8 Diagram Persentase Indikator Pemahaman Materi	40
Gambar 4.9 Diagram Persentase Indikator Kontribusi Asistensi.....	41
Gambar 4.10 Diagram Efektivitas Pengukuran Ketepatan Sasaran.....	43
Gambar 4.11 Diagram Efektivitas Pengukuran Ketepatan Waktu Asistensi	44
Gambar 4.12 Diagram Efektivitas Pengukuran Tercapainya Tujuan	45
Gambar 4.13 Diagram Efektivitas Per Indikator.....	54

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran i

Lampiran 1 Silabus Mata Kuliah Perencanaan Geometrik Jalan

Lampiran 2 Kerangka Berfikir

Lampiran 3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian

Lampiran 4 Angket Uji Coba

Lampiran 5 Perhitungan Uji Validitas Angket Uji Coba

Lampiran 6 Hasil Uji Validitas

Lampiran 7 Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Uji Coba

Lampiran ii

Lampiran 1 Angket Penelitian

Lampiran 2 Hasil Penyebaran Angket Penelitian

Lampiran 3 Perhitungan Persentase Per Indikator

Lampiran 4 Perhitungan Persentase Efektivitas

Lampiran 5 Grafik Persentase Efektivitas Sub Aspek Layanan Asistensi

Lampiran 6 Grafik Persentase Efektivitas Per Indikator

Lampiran iii

Lampiran 1 SK. Penunjukan Dosen Pembimbing

Lampiran 2 Lembar Asistensi

Lampiran 3 Berita Acara Seminar 1

Lampiran 4 Berita Acara Seminar 2

Lampiran 5 Surat Izin Penelitian