

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR SINGKATAN.....	vii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
ABSTRAK.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Teori.....	8
1. Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3).....	8
2. Alat Pelindung Diri.....	9
3. Alat Pelindung Diri (APD) Pekerjaan Distribusi PLN.....	11
4. Meningkatkan pengetahuan dengan Pelatihan.....	13
5. <i>Virtual Reality</i>	14
6. Media Pelatihan VR.....	16
B. Kerangka Teori.....	18
C. Kerangka Konsep.....	19
D. Hipotesis.....	19
BAB III. METODE PENELITIAN.....	20
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	20
B. Tempat Penelitian dan Waktu Penelitian.....	21
C. Subyek Penelitian.....	21
1. Populasi.....	21
2. Sampel.....	21

D.	Identifikasi Variabel Penelitian.....	22
E.	Definisi Operasional Variabel.....	23
F.	Instrumen dan Cara Pengumpulan Data.....	24
G.	Cara Analisis Data	25
	1. Pengolahan data	25
	2. Analisis Univariat	26
	3. Analisis Bivariat	26
	4. Analisis Multivariat	27
H.	Etika Penelitian	27
I.	Tahapan Kerja.....	28
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN		38
A.	Hasil.....	38
	1. Gambaran umum lokasi penelitian	38
	2. Karakteristik responden	39
	3. Deskriptif statistik pertanyaan	40
	2. Hasil uji statistik	45
B.	Pembahasan.....	46
	1. Pengaruh metode pelatihan terhadap tingkat pengetahuan pekerja pelayanan teknik (Yantek)	46
	2. Hubungan karakteristik responden dengan tingkat pengetahuan tentang penggunaan APD	49
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....		51
A.	Kesimpulan	51
B.	Saran	52
DAFTAR PUSTAKA		53
Lampiran		57