

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	ii
ABSTRAK.....	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah	7
1.2.1 Identifikasi Masalah	7
1.2.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Maksud Tujuan Penelitian	8
1.3.1 Maksud Penelitian	8
1.3.2 Tujuan Penelitian	8
1.4 Kegunaan Penelitian.....	9
1.4.1 Kegunaan Praktis	10
1.4.2 Kegunaan Akademis.....	10
1.5 Lokasi dan Waktu Penelitian	11
1.5.1 Lokasi Penelitian.....	11
1.5.2 Waktu Penelitian	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMEKIRAN, DAN HIPOTESIS	12
2.1 Kajian Pustaka	12
2.1.1 Pelatihan	12
2.1.1.1 Pengertian Pelatihan	12
2.1.1.2 Indikator Pelatihan.....	13
2.1.1.3 Tujuan Pelatihan.....	14
2.1.2 Pengalaman Kerja	15
2.1.2.1 Pengertian Pengalaman.....	15
2.1.2.2 Indikator Pengalaman	16
2.1.2.3 Faktor-faktor yang mempengaruhi Pengalaman	17
2.1.3 Lingkungan Kerja Fisik	17

2.1.3.1	Pengertian Lingkungan	17
2.1.3.2	Jenis Lingkungan Kerja	18
2.1.3.3	Faktor-faktor Lingkungan Kerja.....	20
2.1.3.3	Indikator Lingkungan Kerja Fisik	23
2.1.4	Kinerja Karyawan	24
2.1.4.1	Pengertian Kinerja Karyawan	24
2.1.4.2	Indikator Kinerja Karyawan.....	25
2.1.4.3	Manfaat pengukuran Kinerja Karyawan	26
2.1.4.4	Faktor-faktor yang mempengaruhi Kinerja Karyawan	26
2.1.5	Kajian Penelitian Terdahulu	27
2.2	Kerangka Pemikiran.....	32
2.2.1	Pengaruh Pelatihan terhadap Kinerja Karyawan	34
2.2.2	Pengaruh Pengalaman terhadap Kinerja Karyawan	34
2.2.3	Pengaruh Lingkungan Kerja Fisik terhadap Kinerja Karyawan ...	35
2.2.4	Pengaruh Pelatihan, Pengalaman dan Lingkungan Kerja Fisik terhadap Kinerja Karyawan	36
2.3	Hipotesis	37
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....		39
3.1	Objek Penelitian.....	39
3.2	Metode Penelitian	40
3.2.1	Desain Penelitian.....	42
3.2.2	Operasionalisasi Variabel	44
3.2.3	Sumber dan Teknik Penentu Data.....	49
3.2.3.1	Sumber Data.....	49
3.2.3.2	Teknik Penentuan Data	49
3.2.4	Teknik Pengumpulan Data.....	51
3.2.4.1	Uji Validitas	54
3.2.4.2	Uji Reliabilitas	58
3.2.4.3	Uji MSI.....	60
3.2.5	Rancangan Analisis dan Pengujian Hipotesis	61
3.2.5.1	Rancangan Analisis	61
3.2.5.1.1	Analisis Deskriptif (Kualitatif)	62
3.2.5.1.2	Analisis Verifikatif (Kuantitatif)	63
3.2.5.2	Analisis Regresi Linier Berganda	63
3.2.5.3	Uji Normalitas	65
3.2.5.4	Uji Multikolineritas	66
3.2.5.5	Uji Heteroskedastitas.....	67
3.2.5.6	Analisis Korelasi Parsial.....	67
3.2.5.7	Koefisiensi Determinasi	68
3.2.5.8	Pengujian Hipotesis.....	69
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		74
4.1	Gambaran Umum Perusahaan	74
4.1.1	Sejarah Perusahaan	74
4.1.2	Visi Misi dan Tujuan Organisasi	75

4.1.3 Struktur Organisasi	76
4.1.4 Tugas dan Fungsi.....	77
4.2 Pembahasan Penelitian	77
4.2.1 Karakteristik Responden.....	78
4.3 Analisis Deskriptif	80
4.3.1 Analisis Deskriptif Variabel pelatihan.....	81
4.3.2 Analisis Deskriptif Variabel Tingkat Pengalaman	88
4.3.3 Analisis Deskriptif Variabel Lingkungan Kerja Fisik.....	93
4.3.4 Analisis Deskriptif Variabel Kinerja Karyawan	102
4.4 Analisis Verifikatif.....	109
4.4.1 Persamaan Regresi Linier Berganda	109
4.4.2 Uji Asumsi Kasik	111
4.4.3 Analisis Korelasi	116
4.4.3 Analisis Determinasi	119
4.5 Uji Hipotesis	109
4.5.4 Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji T).....	120
4.4.1.5 Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji F).....	125
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	127
5.1 Kesimpulan.....	127
5.2 Saran.....	129

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Kuesioner Awal Kinerja Karyawan	3
Tabel 1.2 Kuesioner Awal Pelatihan.....	5
Tabel 1.3 Kuisoner Awal Pengalaman	6
Tabel 1.4 Kuesioner Lingkungan Kerja Fisik	8
Tabel 1.5 Pelaksanaan Penelitian	9
Tabel 2.1 Konsep Pelatihan.....	12
Tabel 2.2 Konsep Pengalaman	15
Tabel 2.3 Konsep Lingkungan Kerja Fisik	18
Tabel 2.4 Konsep Kinerja karyawan.....	24
Tabel 2.5 Penelitian Terdahulu.....	28
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	43
Tabel 3.2 Operasionalisasi Variabel Pelatihan.....	46
Tabel 3.3 Operasionalisasi Variabel Pengalaman	46
Tabel 3.4 Operasionalisasi Variabel Lingkungan Kerja Fisik	47
Tabel 3.5 Operasionalisasi Variabel Kinerja Karyawan	48
Tabel 3.6 Skor Kuesioner Pertanyaan Positif dan Negatif Skala Likert.....	49
Tabel 3.7 Data Karyawan PSTNT BATAN.....	50
Tabel 3.8 Interpretasi Nilai r	55
Tabel 3.9 Hasil Uji validitas.....	56
Tabel 3.10 Standar Penilaian.....	59
Tabel 3.11 Reliability pelatihan, pengalaman, lingkungan kerja fisik dan kinerja karyawan	59
Tabel 3.12 tingkat keeratan korelasi	68
Tabel 4.1 Karakteristik Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Berdasarkan Jenis Kelamin	78
Tabel 4.2 Karakteristik Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Berdasarkan Usia	79
Tabel 4.3 Karakteristik Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Berdasarkan Masa Kerja	79
Tabel 4.4 Kriteria Pengklarifikasian Persentase Skor Tanggapan Responden	80
Tabel 4.5 Rekapitulasi Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai pelatihan	81
Tabel 4.6 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Pelatih	83
Tabel 4.7 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Materi.....	84
Tabel 4.8 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Metode	85
Tabel 4.9 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Peserta.....	86
Tabel 4.10 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Tujuan	87
Tabel 4.11 Rekapitulasi Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Pengalaman.....	88

Tabel 4.12 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Lama Waktu	90
Tabel 4.13 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Tingkat Pengetahuan	91
Tabel 4.14 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Penguasaan terhadap pekerjaan dan peralatan	92
Tabel 4.15 Rekapitulasi Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Lingkungan Kerja Fisik.....	94
Tabel 4.16 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Pencahayaan.....	95
Tabel 4.17 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Sirkulasi	96
Tabel 4.18 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Kebisingan	98
Tabel 4.19 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Penggunaan Warna.....	99
Tabel 4.20 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Kelembaban Udara	100
Tabel 4.21 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Fasilitas	101
Tabel 4.22 Rekapitulasi Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Kinerja Karyawan	102
Tabel 4.23 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Kuantitas dari hasil	104
Tabel 4.24 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Kualitas dari hasil	105
Tabel 4.25 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Ketepatan waktu dari hasil	106
Tabel 4.26 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Kehadiran.....	107
Tabel 4.27 Tanggapan Karyawan Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) - Batan Mengenai Indikator Kemampuan bekerja sama	108
Tabel 4.28 Koefisien Regresi Berganda	110
Tabel 4.29 Uji Normalitas	111
Tabel 4.30 Uji Multikolinieritas	114
Tabel 4.31 Koefisien Korelasi pelatihan dengan kinerja karyawan	116
Tabel 4.32 Koefisien Korelasi pengalaman dengan kinerja karyawan.....	117
Tabel 4.33 Koefisien Korelasi lingkungan kerja fisik dengan kinerja karyawan	117
Tabel 4.34 Koefisien Korelasi pelatihan, pengalaman, dan lingkungan kerja fisik terhadap kinerja karyawan	118
Tabel 4.35 Koefisien Determinasi (R-square).....	119
Tabel 4.36 Koefisien Determinasi Parsial.....	120
Tabel 4.37 Uji Signifikan (Uji t)	121
Tabel 4.38 Hipotesis Secara Parsial (Uji F)	125

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Paradigma Penelitian	36
Gambar 3.1 Desain Penelitian	44
Gambar 3.2 Uji Daerah penolakan dan penerimaan Hipotesis pada Uji T (Parsial)	71
Gambar 3.3 Uji Daerah penolakan dan penerimaan Hipotesis pada Uji F (Simultan)	73
Gambar 4.1 logo Batan	75
Gambar 4.2 Struktur Organisasi Pusat Sains dan Teknologi Nuklir Terapan Batan	76
Gambar 4.3 Garis kontinum Pelatihan	82
Gambar 4.4 Garis Kontinum Pengalaman	89
Gambar 4.5 Garis Kontinum Lingkungan Kerja Fisik.....	94
Gambar 4.6 Garis Kontinum Kinerja Karyawan	103
Gambar 4.7 Uji Normalitas	112
Gambar 4.8 Uji Heteroskedastisitas.....	115
Gambar 4.9 Kurva Uji Hipotesis Parsial X1	122
Gambar 4.10 Kurva Uji Hipotesis Parsial X2	123
Gambar 4.11 Kurva Uji Hipotesis Parsial X3	124
Gambar 4.12 Kurva Uji Hipotesis Simultan	126

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Permohonan Penelitian
Lampiran 2	Surat Balasan Penelitian
Lampiran 3	Berita Acara Bimbingan
Lampiran 4	Kuesioner
Lampiran 5	Tabulasi data Penelitian
Lampiran 6	Hasil Output SPSS
Lampiran 7	Riwayat Hidup