

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
PRAKATA.....	ii
<i>ABSTRACT</i>.....	iii
ABSTRAK.....	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	13
1.3. Tujuan Penelitian	13
1.4. Kegunaan Hasil Penelitian	14
1.5. Lokasi dan Jadwal Penelitian	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, HIPOTESIS, DAN PENELITIAN TERDAHULU	16
2.1. Tinjauan Pustaka	16
2.1.1 Produktivitas Tenaga Kerja	16
2.1.2 Upah	19
2.1.3 Teknologi	25
2.1.4 Modal	27
2.1.5 Kecerdasan Spiritual	31
2.2. Kerangka Pemikiran	33
2.3. Penelitian Terdahulu	35
2.4. Hipotesis	39
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	41
3.1. Objek Penelitian	41
3.2. Metode Penelitian	41

3.2.1	Operasionalisasi Variabel	42
3.2.2	Teknik Pengumpulan Data	44
3.2.2.1	Jenis Data	46
3.2.2.2	Populasi Sasaran	47
3.2.2.3	Penentuan Sampel	47
3.3.	Teknik Analisis Data	48
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	55
4.1.	Hasil Penelitian	55
4.2.	Hasil Data Penelitian	57
4.3.	Keadaan Upah, Teknologi, Modal, Kecerdasan Spiritual dan Produktivitas Tenaga Kerja	75
4.3.	Pengaruh Parsial Upah, Teknologi, Modal, Kecerdasan Spiritual Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja	75
4.4.	Pengaruh Simultan Upah, Teknologi, Modal, Kecerdasan Spiritual Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja	76
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	78
5.1.	Kesimpulan	78
5.2.	Saran	78
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN-LAMPIRAN	85-
		130

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Jumlah Pabrik Tahu di Kecamatan Sindangkasih	6
Tabel 1.2	Jadwal Penelitian	15
Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	35
Tabel 3.1	Operasionalisasi Variabel	43
Tabel 3.2	Bobot Kuesioner Skala Likert	45
Tabel 4.1	Nama Pabrik/Pemilik Pabrik Tahu	56
Tabel 4.2	Hasil Uji Statistik Deskriptif	57
Tabel 4.3	Hasil Uji Validitas	59
Tabel 4.4	Hasil Uji Reliabilitas	61
Tabel 4.5	Hasil Uji Multikolinieritas	63
Tabel 4.6	Hasil Uji Heteroskedastitas.....	64
Tabel 4.7	Hasil Uji Regresi Linier Berganda	65
Tabel 4.8	Hasil Uji Koefisien Diterminasi	67
Tabel 4.9	Hasil Uji t (Parsial)	75
Tabel 5.0	Hasil Uji F (Simultan)	76

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Pemikiran	34
Gambar 4.1	Peta Kecamatan Sindangkasih Ciamis	55
Gambar 4.2	Gambar Uji Normalitas	62
Gambar 4.3	P-p Plot Uji Normalitas	62
Gambar 4.4	Scatterplot Uji Heteroskedastisitas	64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kuesioner Penelitian	85
Lampiran 2	Daftar Pertanyaan Wawancara Penelitian	89
Lampiran 3	Tabulasi Data	104

DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN

Y	:	Variabel Terikat/Produktivitas Tenaga Kerja
a	:	Konstanta yang menunjukkan besar nilai Y apabila nilai (x=0)
X1	:	Upah
X2	:	Teknologi
X3	:	Modal
e	:	<i>Error</i> (kesalahan)
KD	:	Nilai Koefisien Determinasi
r^2	:	Nilai Koefisien Korelasi