

DAFTAR ISI

Halaman

PENGESAHAN ii

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI iii

ABSTRACT iv

ABSTRAK v

KATA PENGANTAR vi

DAFTAR ISI viii

DAFTAR TABEL xi

DAFTAR GAMBAR xii

DAFTAR SINGKATAN xiii

DAFTAR SIMBOL xiv

DAFTAR LAMPIRAN xv

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang 1

1.2 Identifikasi Masalah 7

1.3 Tujuan Penelitian 7

1.4 Kegunaan Hasil Penelitian 8

1.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian 9

 1.5.1. Lokasi Penelitian 9

 1.5.2. Jadwal Penelitian 10

BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS

2.1 Tinjauan Pustaka 11

 2.1.1 Pengendalian Kualitas 12

 2.1.2 Pengendalian Persediaan Bahan Baku 15

2.1.3 Kualitas Produk	17
2.2 Penelitian Terdahulu	20
2.3 Kerangka Pemikiran	23
2.4 Hipotesis	28

BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN

3.1 Objek Penelitian.....	29
3.2 Metode Penelitian	33
3.2.1 Operasionalisasi Variabel	33
3.2.2 Data Penelitian.....	36
3.3 Model Penelitian.....	37
3.4 Teknik Analisis Data	38
3.4.1 Uji Asumsi Klasik.....	38
3.4.2 Regresi Berganda.....	41
3.4.3 Koefisien Determinasi	42
3.4.4 Uji Hipotesis	43

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	44
4.1.1 Pengendalian Kualitas Syamil Garment	44
4.1.2 Pengendalian Persediaan bahan Baku Syamil Garment	46
4.1.3 Kualitas Produk pada perusahaan Syamil Garment.....	48
4.1.4 Pengaruh Pengendalian Kualitas dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku terhadap Kualitas Produk Pada Perusahaan Syamil Garment	49
4.1.5 Uji Asumsi Klasik.....	51
4.2 Pembahasan	53
4.2.1 Analisis Regresi Berganda.....	53

4.2.2 Uji Koefisien Determinasi	54
4.2.3 Uji Hipotesis	55

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan	58
5.2 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	48

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
2.1	Penelitian Terdahulu	21
3.1	Operasionalisasi Variabel	34

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
2.1	Kerangka Pemikiran.....	28
3.1	Struktur Organisasi Syamil Garment	31
3.2	Kegiatan Usaha Syamil Garment.....	32
3.3	Model Penelitian	38

DAFTAR SINGKATAN

Nomor	Singkatan	Istilah
01	PMI	Purchasing Managers' Index
02	SDM	Sumber Daya Manusia
03	SOP	Standar Operasional Prosedur
04	ZFRED	Standardized Predicted values
05	SRESID	Standardized Residual
06	DW Test	Durbin Watson test
07	VIF	Variance Inflation Faction

DAFTAR SIMBOL

Nomor	Simbol	Istilah
01	α	Alpha
02	β	Beta

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
1	Jadwal Penelitian	64
2	Uji Normalitas	65
3	Uji Multikolinearitas.....	66
4	Uji Heterokedastisitas.....	67
5	Uji Autokorelasi	68
6	Koefisien Determinasi	69
7	Uji Hipotesis Secara Parsial dan Simultan	70