**DAFTAR ISI**

**Halaman**

**KATA PENGANTAR** i

**DAFTAR ISI** iii

**DAFTAR TABEL** vi

**DAFTAR GAMBAR** ix

**DAFTAR LAMPIRAN** x

**ABSTRAK** xi

**ABSTRACT** xii

**BAB I PENDAHULUAN** 1

* 1. Latar Belakang Masalah 1
  2. Identifikasi Masalah 5
  3. Batasan Masalah 5
  4. Rumusan Masalah 6
  5. Tujuan Penelitian 6
  6. Manfaat Penelitian 7
  7. Anggapan Dasar 8

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA** 9

2.1 Insentif 9

2.1.1 Pengertian Insentif 9

2.1.2 Jenis-Jenis Insentif 10

2.1.3 Tujuan Pemberian Insentif 12

2.1.4 Sistem Pemberian Insentif 13

2.1.5 Indikator Pemberian Insentif 15

2.2 Disiplin Kerja 17

2.2.1 Pengertian Disiplin Kerja 17

2.2.2 Macam-Macam Disiplin 18

2.2.3 Fungsi Disiplin Kerja 20

2.2.4 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Disiplin Kerja 22

2.2.5 Indikator Disiplin Kerja 24

2.3 Produktivitas Kerja 25

2.3.1 Pengertian Produktivitas Kerja 25

2.3.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Kerja 26

* + 1. Indikator Produktivitas Kerja 27

2.4 Penelitian Terdahulu 28

2.5 Kerangka Konseptual 29

2.6 Hipotesis 30

**BAB III : METODE PENELITIAN** 32

3.1 Pendekatan Penelitian 32

3.2 Lokasi, Objek dan Waktu Penelitian 32

3.3 Populasi dan Sampel 33

3.4 Instrumen dan Pengumpulan Data 34

3.5 Defenisi Operasional Variabel 35

3.6 Teknik Analisis Data 37

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN** 41

4.1 Gambaran Umum Penelitian 41

* 1. Hasil Penelitian 45

4.3 Hasil Uji Instrumen 67

4.4 Pembahasan 80

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN** 84

5.1 Kesimpulan 84

5.2 Saran 85

**DAFTAR PUSTAKA** 86

**LAMPIRAN**

**DAFTAR TABEL**

**Halaman**

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu 28

Tabel 3.1 Rincian Waktu Penelitian 32

Tabel 3.2 Defenisi Operasional Variabel 34

Tabel 4.1 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin 45

Tabel 4.2Responden Berdasarkan Usia 46

Tabel 4.3 Responden Berdasarkan Usia 46

Tabel 4.4 Jawaban Kuesioner No.1 Untuk Variabel (X1) 47

Tabel 4.5 Jawaban Kuesioner No.2 Untuk Variabel (X1) 47

Tabel 4.6 Jawaban Kuesioner No.3 Untuk Variabel (X1) 49

Tabel 4.7 Jawaban Kuesioner No.4 Untuk Variabel (X1) 49

Tabel 4.8 Jawaban Kuesioner No.5 Untuk Variabel (X1) 50

Tabel 4.9 Jawaban Kuesioner No.6 Untuk Variabel (X1) 50

Tabel 4.10 Jawaban Kuesioner No.7 Untuk Variabel (X1) 51

Tabel 4.11 Jawaban Kuesioner No.8 Untuk Variabel (X1) 52

Tabel 4.12 Jawaban Kuesioner No.9 Untuk Variabel (X1) 52

Tabel 4.13 Jawaban Kuesioner No.10 Untuk Variabel (X1) 53

Tabel 4.14 Jawaban Kuesioner No.1 Untuk Variabel (X2) 54

Tabel 4.15 Jawaban Kuesioner No.2 Untuk Variabel (X2) 54

Tabel 4.16 Jawaban Kuesioner No.3 Untuk Variabel (X2) 55

Tabel 4.17 Jawaban Kuesioner No.4 Untuk Variabel (X2) 56

Tabel 4.18 Jawaban Kuesioner No.5 Untuk Variabel (X2) 56

Tabel 4.19 Jawaban Kuesioner No.6 Untuk Variabel (X2) 57

Tabel 4.20 Jawaban Kuesioner No.7 Untuk Variabel (X2) 58

Tabel 4.21 Jawaban Kuesioner No.8 Untuk Variabel (X2) 58

Tabel 4.22 Jawaban Kuesioner No.9 Untuk Variabel (X2) 59

Tabel 4.23 Jawaban Kuesioner No.10 Untuk Variabel (X2) 59

Tabel 4.24 Jawaban Kuesioner No.1 Untuk Variabel (Y) 60

Tabel 4.25 Jawaban Kuesioner No.2 Untuk Variabel (Y) 61

Tabel 4.26 Jawaban Kuesioner No.3 Untuk Variabel (Y) 61

Tabel 4.27 Jawaban Kuesioner No.4 Untuk Variabel (Y) 62

Tabel 4.28 Jawaban Kuesioner No.5 Untuk Variabel (Y) 63

Tabel 4.29 Jawaban Kuesioner No.6 Untuk Variabel (Y) 63

Tabel 4.30 Jawaban Kuesioner No.7 Untuk Variabel (Y) 64

Tabel 4.31 Jawaban Kuesioner No.8 Untuk Variabel (Y) 65

Tabel 4.32 Jawaban Kuesioner No.9 Untuk Variabel (Y) 65

Tabel 4.33 Jawaban Kuesioner No.10 Untuk Variabel (Y) 66

Tabel 4.34Hasil Uji Validitas Variabel Insentif (X1) 67

Tabel 4.35 Hasil Uji Validitas Variabel Disiplin Kerja (X2) 68

Tabel 4.36 Hasil Uji Validitas Variabel Produktivitas Kerja (Y) 69

Tabel 4.37 Hasil Uji Reliabilitas 70

Tabel 4.38 Hasil Uji Normalitas 72

Tabel 4.39 Hasil Uji Multikolinieritas 74

Tabel 4.40 UjiAnalisis Regresi Linear Berganda 75

Tabel 4.41 Hasil Uji t (Uji Parsial) 77

Tabel 4.42 Hasil Uji F (Uji Simultan) 78

Tabel 4.44 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R2) 79

**DAFTAR GAMBAR**

**Halaman**

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual 30

Gambar 4.1 Diagram Histogram 71

Gambar 4.2 Grafik Normal Probability Plot 71

Gambar 4.3 Grafik Catterplot 73

**DAFTAR LAMPIRAN**

**Halaman**

Lampiran A Kuesioner Penelitian 88

Lampiran B Tabulasi Data Variabel Insentif (X1) 91

Lampiran C Tabulasi Data Variabel Disiplin Kerja (X2) 93

Lampiran D Tabulasi Data Variabel Produktivitas Kerja (Y) 95

Lampiran E Hasil Outpus SPSS 97

Lampiran F Tabel Nilai Kritik dari r Produk Moment 99

Lampiran G Titik Persentase Distribusi F 100

Lampiran HTitik Persentase Distribusi t (dk = 1 – 40) 102