

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------|
| LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING..... | i |
| LEMBAR PENGESAHAN DAN PENGESAHAN | ii bb |
| ABSTRAK..... | ii |
| ABSTRACT..... | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL..... | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xiii |

BAB I PENDAHULUAN

| | |
|----------------------------------|---|
| 1.1 Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah | 4 |
| 1.3 Batasan Masalah | 5 |
| 1.4 Rumusan Masalah | 5 |
| 1.5 Tujuan Penelitian | 5 |
| 1.6 Manfaat Penelitian | 6 |

BAB II KAJIAN PUSTAKA

| | |
|--------------------------------------|---|
| 2.1 Kerangka Teoritis | 7 |
| 2.1.1 Pengertian Media Internet..... | 7 |

| | |
|--|----|
| 2.1.2 Manfaat Media Pembelajaran | 8 |
| 2.1.3 Pengertian Internet | 10 |
| 2.1.4 Internet Sebagai Media Pembelajaran..... | 11 |
| 2.1.5 Manfaat Internet Sebagai Media Pembelajaran | 13 |
| 2.2 Prestasi Belajar | 16 |
| 2.2.1 Pengertian Belajar | 16 |
| 2.2.2 Pengertian Prestasi Belajar..... | 17 |
| 2.2.3 Ciri-Ciri Prestasi Belajar | 18 |
| 2.2.4 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar | 19 |
| 2.3 Penelitian yang Relevan | 20 |
| 2.4 Kerangka Berfikir..... | 21 |
| 2.5 Hipotesis..... | 22 |

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

| | |
|--|----|
| 3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian | 23 |
| 3.2 Populasi dan Sampel | 23 |
| 3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional | 23 |
| 3.4 Teknik Pengumpulan Data | 24 |
| 3.5 Uji Instrumen Angket Penelitian | 25 |
| 3.6 Teknik Analisis Data | 28 |

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

| | |
|--------------------------------------|----|
| 4.1 Deskripsi Hasil Penelitian | 30 |
|--------------------------------------|----|

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| 4.1.1 Hasil Uji Coba Instrumen | 30 |
| 4.1.2 Media Internet | 31 |
| 4.1.3 Prestasi Belajar | 37 |
| 4.1.4 Analisis Data | 39 |
| 4.2 Pembahasan Hasil Penelitian | 47 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | |
| 5.1 Kesimpulan..... | 50 |
| 5.2 Saran..... | 51 |
| DAFTAR PUSTAKA | 52 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP | |
| LAMPIRAN | |

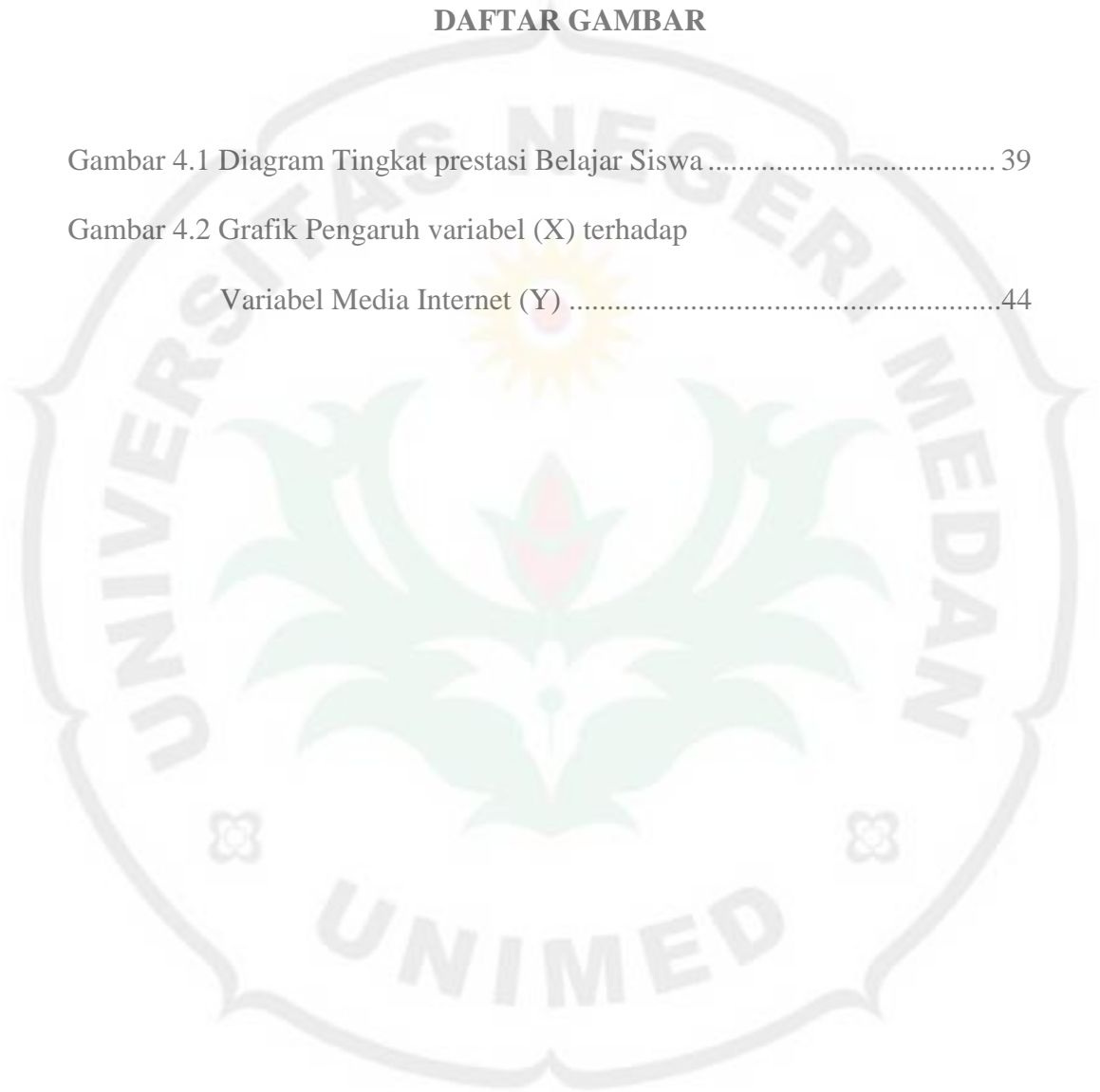
DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 3.4.1. Layout Angket Penelitian..... | 26 |
| Tabel 3.5.1 Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi..... | 27 |
| Tabel 4.1. Interval Kelompok | 33 |
| Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Media Internet (X)..... | 33 |



DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 4.1 Diagram Tingkat prestasi Belajar Siswa | 39 |
| Gambar 4.2 Grafik Pengaruh variabel (X) terhadap Variabel Media Internet (Y) | 44 |



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Layout Angket Penelitian
- Lampiran 2. Uji validitas Angket media Internet
- Lampiran 3. Ringkasan Uji validitas media Internet
- Lampiran 4. Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Media internet
- Lampiran 5. Kontribusi sebaran angket Media Internet
- Lampiran 6. Data Prestasi Siswa Kelas XI IPS
- Lampiran 7. Tabulasi Media Internet (X) dan prestasi Belajar (Y)
- Lampiran 8. Perhitungan Perhitungan Regresi linear Sederhana media Internet terhadap Prestasi Belajar Siswa
- Lampiran 9. Menghitung determinasi
- Lampiran 10. Perhitungan Uji Hipotesis
- Lampiran 11. Daftar Harga Kritik r Product Moment
- Lampiran 12. Daftar Nilai-nilai dalam Distribusi t
- Lampiran 13. Dokumentasi Penelitian

THE
Character Building
UNIVERSITY

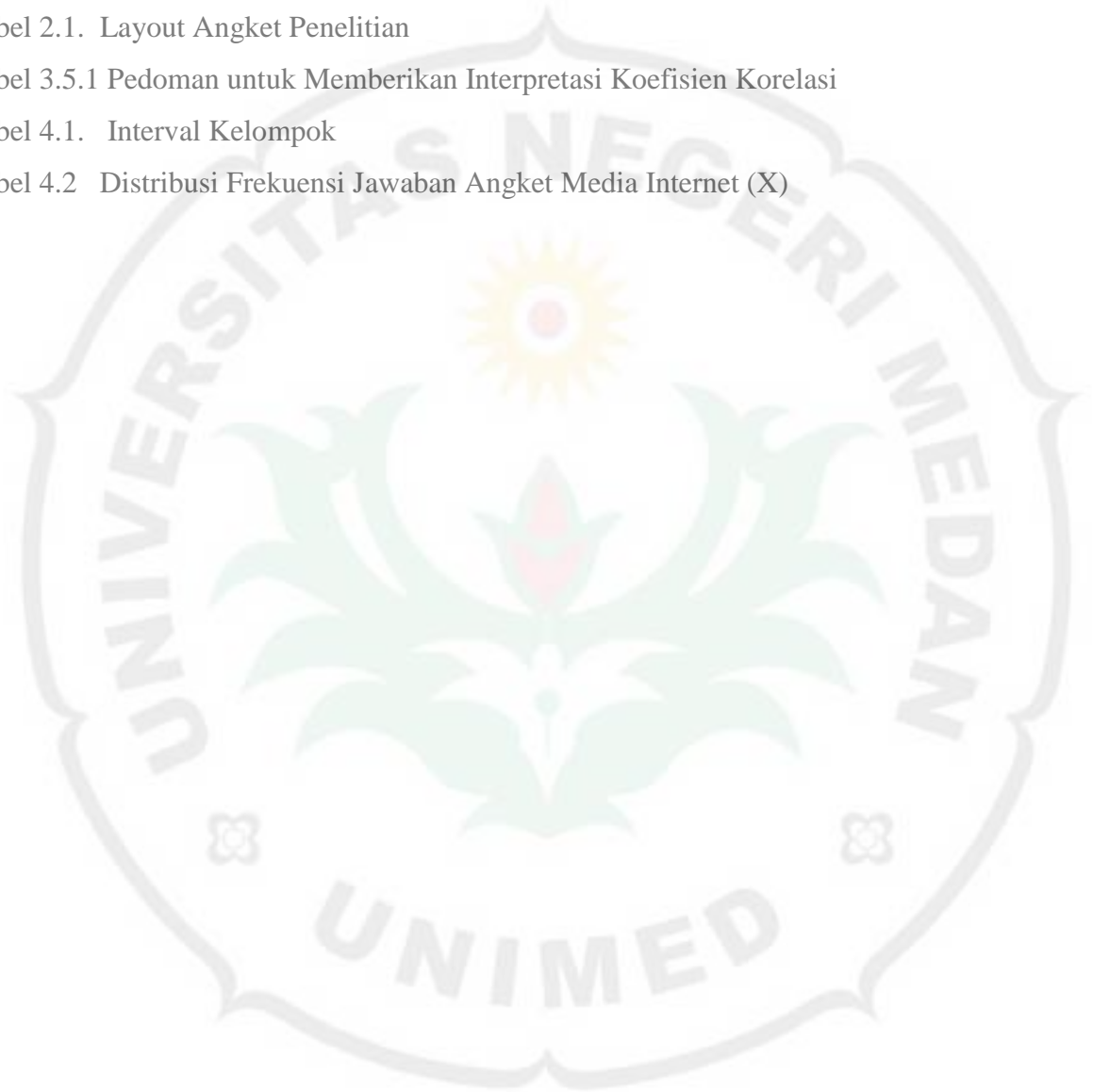
DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Layout Angket Penelitian

Tabel 3.5.1 Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi

Tabel 4.1. Interval Kelompok

Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Media Internet (X)



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR GRAFIK

Gambar 4.1 Diagram Tingkat prestasi Belajar Siswa

Gambar 4.2 Grafik Pengaruh variabel (X) terhadap Variabel Media Internet (Y)



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Layout Angket Penelitian
- Lampiran 2. Uji validitas Angket media Internet
- Lampiran 3. Ringkasan Uji validitas media Internet
- Lampiran 4. Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Media internet
- Lampiran 5. Kontribusi sebaran angket Media Internet
- Lampiran 6. Data Prestasi Siswa Kelas XI IPS
- Lampiran 7. Tabulasi Media Internet (X) dan prestasi Belajar (Y)
- Lampiran 8. Perhitungan Perhitungan Regresi linear Sederhana media Internet terhadap Prestasi Belajar Siswa
- Lampiran 9. Menghitung determinasi
- Lampiran 10. Perhitungan Uji Hipotesis
- Lampiran 11. Dokumentasi Penelitian