

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	7
C. Pembatasan Masalah .....	8
D. Perumusan Masalah .....	8
E. Tujuan Penelitian .....	9
F. Manfaat Penelitian .....	9
<b>BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
A. Kerangka Teoretis .....	11
1. Hakekat Belajar dan Hasil Belajar Bahasa Indonesia .....	11
2. Hakekat Metode Membaca .....	17
a. Metode SQ3R .....	18
b. Metode <i>Quantum Reading</i> .....	23
3. Hakikat Gaya Belajar .....	30
a. Gaya Belajar Visual .....	34
b. Gaya Belajar Auditori .....	35
B. Penelitian Yang Relevan .....	37
C. Kerangka Berpikir .....	39

1. Perbedaan Hasil Belajar Bahasa Indonesia yang Diajar dengan Metode Membaca SQ3R dengan Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Diajar dengan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	39
2. Perbedaan Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang mempunyai Gaya Belajar Visual, dan Auditorial. ....	44
3. Interaksi Antara Interaksi Metode Membaca dengan Gaya Belajar terhadap Hasil Belajar Bahasa Indonesia. ....	46
D. Pengajuan Hipotesis Penelitian .....	47

### BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	49
B. Populasi dan Sampel .....	49
C. Metode dan Rancangan Penelitian .....	50
D. Defenisi Operasional Variabel Penelitian .....	50
E. Prosedur dan Pelaksanaan Penelitian .....	52
1. Prosedur Perlakuan.....	52
2. Pelaksanaan Perlakuan.....	52
a. Perlakuan Terhadap Kelas Eksperimen Metode SQ3R .....	52
b. Perlakuan Terhadap Kelas Eksperimen Metode <i>Quantum Reading</i> .....	53
c. Pengontrolan Perlakuan .....	53
F. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data Penelitian.....	55
G. Uji Coba Instrumen Penelitian .....	57
H. Teknik Analisis Data Penelitian.....	58

### BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data Penelitian .....	60
1. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Diajar Dengan Metode SQ3R.....	60

2. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Diajar Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	61
3. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Bergaya Belajar Visual .....	63
4. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Bergaya Belajar Auditori .....	64
5. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Diajar Dengan Metode SQ3R pada Siswa yang Bergaya Belajar Visual.....	66
6. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Diajar Dengan Metode SQ3R pada Siswa yang Bergaya Belajar Auditori .....	67
7. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Diajar Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> pada Siswa yang Bergaya Belajar Visual .....	68
8. Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa yang Diajar Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> pada Siswa yang Bergaya Belajar Auditori .....	69
B. Uji Persyaratan Analisis Variansi .....	71
1. Uji Normalitas .....	71
2. Uji Homogenitas .....	73
C. Pengujian Hipotesis .....	74
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	79
1. Perbedaan Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Siswa yang Diajar dengan Metode SQ3R dan Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	79
2. Perbedaan Hasil Belajar Kemampuan Membaca Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Visual Dengan Hasil Belajar Kemampuan Membaca Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Auditori .....	82
3. Interaksi Metode Membaca Dengan Gaya Belajar .....	83
E. Keterbatasan Penelitian.....	85



## DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
1. Hasil Tes Kemampuan Membaca (Nilai Sebelum dilakukan Remedial).....	2
2. Perbandingan Metode SQ3R dan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	40
3. Perbandingan Gaya Belajar Visual dan Gaya Belajar Auditori.....	44
4. Populasi Penelitian Siswa Kelas X.....	49
5. Desain Faktorial 2 x 2.....	50
6. Kisi-kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Membaca.....	56
7. Kisi-kisi Angket Gaya Belajar.....	57
8. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Menggunakan Metode SQ3R.....	60
9. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	62
10. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Bergaya Belajar Visual.....	63
11. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Bergaya Belajar Auditori.....	65
12. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode SQ3R Pada Siswa yang Bergaya Belajar Visual.....	66
13. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode SQ3R Pada Siswa yang Bergaya Belajar Auditori.....	67
14. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> Pada Siswa yang Bergaya Belajar Visual..	69
15. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> Pada Siswa yang Bergaya Belajar Auditori.....	70
16. Rangkuman Data Hasil Penelitian.....	71
17. Rangkuman Hasil Uji Normalitas Data Penelitian.....	72

18. Rangkuman Hasil Uji Homogenitas dengan Uji Fisher pada Kelompok Sampel Metode SQ3R dan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	73
19. Rangkuman Hasil Uji Homogenitas dengan Uji Fisher pada Kelompok Sampel Visual dan Auditori .....	73
20. Rangkuman Hasil Uji Homogenitas Skor Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia .....	74
21. Rangkuman Hasil Analisis Varians .....	75
22. Rangkuman Hasil Perhitungan Uji Scheffe .....	77
23. Score Uji Coba Tes Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia.....	193
24. Kategori Indeks Kesukaran Tes .....	194
25. Rangkuman Hasil Perhitungan Indeks Kesukaran Tes Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia.....	195
26. Kategori Pembeda Soal .....	196
27. Rangkuman Hasil Perhitungan Daya Pembeda.....	197
28. Contoh Perhitungan Validitas Butir Soal .....	199
29. Rangkuman Hasil Perhitungan Validitas .....	200
30. Rangkuman Hasil Uji Coba Instrumen Hasil Belajar .....	201
31. Rangkuman Score Yang Memenuhi Persyaratan Uji Reliabilitas .....	203
32. Score Belahan Kanan .....	204
33. Score Belahan Kiri .....	205
34. Rekapitulasi Tabel Score Belahan Kanan Dan Kiri .....	206
35. Hasil Perhitungan Kecenderungan Gaya Belajar Kelas X-1.....	209
36. Hasil Perhitungan Kecenderungan Gaya Belajar Kelas X-3.....	210
37. Daftar Gaya Belajar Siswa X-1 Kelas SQ3R.....	211
38. Daftar Gaya Belajar Siswa X-3 Kelas <i>Quantum Reading</i> .....	212
39. Score Tes Kemampuan Membaca Siswa Bergaya Belajar Visual Dengan Menggunakan Metode SQ3R .....	213
40. Score Tes Kemampuan Membaca Siswa Bergaya Belajar Auditori Dengan Menggunakan Metode SQ3R .....	214

41. Score Tes Kemampuan Membaca Siswa Bergaya Belajar Visual Dengan Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	215
42. Score Tes Kemampuan Membaca Siswa Bergaya Belajar Auditori Dengan Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	216
43. Score Tes Kemampuan Membaca Siswa Bergaya Belajar Visual .....	217
44. Score Tes Kemampuan Membaca Siswa Bergaya Belajar Auditori.....	218
45. Score Tes Kemampuan Membaca siswa Menggunakan Metode SQ3R.....	219
46. Score Tes Kemampuan Membaca siswa Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	220
47. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode SQ3R.....	222
48. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	224
49. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Visual .....	226
50. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Auditori.....	229
51. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode SQ3R pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Visual .....	231
52. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode SQ3R pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Auditori.....	234
53. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Visual.....	236
54. Distribusi Nilai Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Auditori.....	238



55. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Metode SQ3R .....	242
56. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Metode <i>Quantum Reading</i> ...	243
57. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Siswa Visual .....	244
58. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Siswa Auditori .....	245
59. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Siswa SQ3R pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Visual .....	246
60. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Siswa SQ3R pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Auditori .....	247
61. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Siswa <i>Quantum Reading</i> pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Visual .....	248
62. Rangkuman Perhitungan Harga Lo Data Siswa <i>Quantum Reading</i> pada Siswa yang Mempunyai Gaya Belajar Auditori .....	249
63. Rangkuman Perhitungan Pengujian Homogenitas Varians Metode Membaca SQ3R dan <i>Quantum Reading</i> .....	252
64. Rangkuman Perhitungan Pengujian Homogenitas Varians Gaya Belajar Visual dan Auditori .....	253
65. Rangkuman Hasil Perhitungan Statistik Untuk Data Induk.....	253
66. Tabel Penolong Untuk Uji Homogenitas Varians.....	254
67. Score Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Berdasarkan Sel ANAVA 2 x 2 .....	255
68. Rangkuman Data Hasil Penelitian .....	256
69. Rangkuman Hasil Analisis Varians .....	259
70. Rangkuman Hasil Perhitungan Uji Scheffe .....	262



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
1. Tahapan Metode Membaca SQ3R.....	23
2. Tahapan Metode Membaca <i>Quantum Reading</i> .....	30
3. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode SQ3R.....	61
4. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Dengan Menggunakan Metode <i>Quantum Reading</i> .....	62
5. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Bergaya Belajar Visual.....	64
6. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Bergaya Belajar Auditori.....	65
7. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode SQ3R Pada Siswa yang Bergaya Belajar Visual .....	67
8. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode SQ3R Pada Siswa yang Bergaya Belajar Auditori .....	68
9. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> Pada Siswa yang Bergaya Belajar Visual..	69
10. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Dengan Metode <i>Quantum Reading</i> Pada Siswa yang Bergaya Belajar Auditori .....	70
11. Interaksi Metode Membaca dan Gaya Belajar Terhadap Hasil Belajar Kemampuan Membaca Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia .....	79



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
1. Silabus.....	94
2. RPP SQ3R.....	106
3. RPP <i>Quantum Reading</i> .....	141
4. Angket Gaya Belajar .....	179
5. Tes Hasil Belajar Kemampuan Membaca .....	181
6. Lembar Jawaban Siswa .....	191
7. Analisis Hasil Uji Coba Tes Bahasa Indonesia.....	192
8. Gaya Belajar Siswa .....	208
9. Score Siswa .....	213
10. Perhitungan Statistik Dasar .....	221
11. Perhitungan Normalitas Data Dengan Uji Liliefors.....	241
12. Uji Homogenitas Data Penelitian.....	251
13. Perhitungan Analisis Varians (Anava) Dua Jalur .....	255
14. Perhitungan Uji Lanjut Dengan Uji Scheffe .....	261
15. Tabel Penolong Statistik .....	263

UNIMED  
THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY