

DAFTAR ISI

Lembar Persetujuan	1
ABSTRAK	2
ABSTRACT.....	3
KATA PENGANTAR.....	4
DAFTAR ISI	5
DAFTAR GAMBAR.....	7
DAFTAR TABEL	8
1. PENDAHULUAN	9
1.1. <i>Latar Belakang.....</i>	9
1.2. <i>Perumusan Masalah</i>	12
1.3. <i>Tujuan.....</i>	12
1.4. <i>Batasan Masalah.....</i>	12
1.5. <i>Rencana Kegiatan</i>	13
2. KAJIAN PUSTAKA	14
2.1. <i>Penelitian terkait.....</i>	14
2.2. <i>Website Kegunaan.....</i>	14
2.3. <i>Software Testing.....</i>	15
2.4. <i>Boundary Value Analysis (BVA)</i>	16
2.5. <i>Equivalence Partitioning</i>	17
2.6. <i>Use Case Diagram.....</i>	18
2.7. <i>Test Case.....</i>	19
2.8. <i>Katalon.....</i>	19
2.9. <i>Black Box Testing</i>	20
2.10. <i>Perbandingan BVA dan EP</i>	20
3. Metode Penelitian	22
3.1. <i>Boundary Value Analysis</i>	22
3.2. <i>Equivalence Partitioning</i>	23
4. Hasil Pengujian Dan Analisis.....	25
4.1. <i>Use Case Diagram.....</i>	25
4.2. <i>Use Case Description Login</i>	25
4.3. <i>Use Case Description Daftar Akun</i>	26
4.4. <i>Kriteria Login.....</i>	28

4.5.	Kriteria Daftar Akun.....	28
4.6.	Test case	29
4.7.	Testing Boundary Value Analysis (BVA) Daftar Akun	31
4.7.1	Batas Atas Daftar Akun	31
4.7.2	Batas Bawah Daftar Akun	32
4.8.	Testing Boundary Value Analysis (BVA) Login	33
4.8.1	Batas Atas Login	34
4.8.2	Batas Bawah Login	35
4.9.	Testing Equivalence Partitioning (EP) Login	36
4.10.	Equivalence Partitioning (EP) Daftar Akun.....	37
4.10.1	Pengujian 1 Daftar Akun	39
4.11.	Hasil Pengujian BVA dan EP	39
4.12.	Pembahasan.....	41
4.13.	Analisa Hasil Pengujian	42
4.13.1	Analisis terhadap batasan sistem	42
4.13.2	Analisis terhadap kelebihan sistem.....	43
5.	Kesimpulan dan Saran	45
5.1.	Kesimpulan.....	45
5.2.	Saran	46
DAFTAR PUSTAKA.....		47
LAMPIRAN		50