

# DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
ABSTRAK .....	iv
ABSTRACT .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah dan Batasan Masalah .....	1
1.3. Tujuan .....	1
1.4. Organisasi Tulisan .....	1
BAB II. STUDI TERKAIT .....	2
2.2. <i>Website</i> .....	2
2.2. <i>Atomic Design</i> .....	2
2.3. SonarQube .....	2
2.4. <i>User Interface Website</i> .....	3
2.5. Bootstrap .....	3
2.5.1 CSS .....	3
2.6. PHP .....	3
2.7. Laravel .....	4
2.8. Frontend Developer .....	4
BAB III. SISTEM YANG DIBANGUN .....	5
3.1. Sistem yang Dibangun .....	5
3.2. Membuat Desain .....	5
3.3. Pengembangan <i>Website</i> Sebelum Menggunakan <i>Atomic Design</i> .....	8
3.4. Pengembangan <i>Website</i> Menggunakan <i>Atomic Design</i> .....	11
3.5. Menganalisis Kualitas Kode dengan SonarQube .....	20
3.6. Hasil Analisis dari SonarQube .....	20
BAB IV. EVALUASI .....	21
4.1. Evaluasi .....	21
4.2. Analisis Hasil Pengujian .....	25
BAB V. KESIMPULAN .....	26
DAFTAR PUSTAKA .....	27
LAMPIRAN .....	28