

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. Website | 2 |
| 2.2. Atomic Design | 2 |
| 2.3. SonarQube | 2 |
| 2.4. User Interface Website | 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 Website Sebelum Menggunakan Atomic Design..... | 8 |
| 3.4. Pengembangan Website Menggunakan Atomic Design | 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 |