

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1.1 <i>Emulator Android</i>	6
Gambar 2. 2 <i>React Native</i>	7
Gambar 2. 3 <i>Firebase</i>	8
Gambar 2. 5 <i>Figma</i>	12
Gambar 2. 6 <i>Whimsical</i>	13
Gambar 3. 1 <i>Diagram Keseluruhan Proyek Akhir</i>	14
Gambar 3. 2 <i>Flowchart Pengerjaan Aplikasi Smart Tissue</i>	16
Gambar 3. 3 <i>Flowchart Pengerjaan Database Firebase</i>	18
Gambar 3. 4 <i>Flowchart Perancangan Sistem Aplikasi Smart Tissue</i>	20
Gambar 3. 5 <i>Use Case Diagram Aplikasi Smart Tissue</i>	22
Gambar 3. 6 (a) <i>Koneksi Alat dan Monitoring Alat</i>	23
Gambar 3. 6 (b) <i>Pengecekan Estimasi Biaya</i>	24
Gambar 3. 6 (a) <i>Halaman Splash Screen</i>	24
Gambar 3. 6 (b) <i>Halaman Get Started</i>	25
Gambar 3. 6 (c) <i>Halaman Sign In</i>	25
Gambar 3. 6 (d) <i>Halaman Profile</i>	26
Gambar 3. 6 (e) <i>Halaman Tambah Alat</i>	26
Gambar 3. 6 (f) <i>Halaman Dashboard</i>	27
Gambar 3. 6 (g) <i>Halaman Lokasi Titik Alat</i>	27
Gambar 3. 6 (h) <i>Halaman Detail Alat</i>	28
Gambar 3. 6 (i) <i>Halaman History</i>	28
Gambar 3. 6 (j) <i>Halaman Estimasi Biaya</i>	29
Gambar 3. 7 <i>Perancangan Halaman Mockup Aplikasi</i>	30
Gambar 4. 1 <i>Tampilan Hasil Program React Native Aplikasi Smart Tissue</i>	32
Gambar 4. 2 <i>Penyimpanan Aplikasi Smart Tissue</i>	33
Gambar 4. 6 (a) <i>Firebase dan Serial Monitor Jika Masih Tersedianya Tisu</i>	36
Gambar 4. 6 (b) <i>Firebase dan Serial Monitor Jika Tidak Tersedianya Tisu</i>	36
Gambar 4. 6 (c) <i>Pengujian Firebase dengan Aplikasi</i>	37
Gambar 4. 7 <i>Pengujian Kalkulasi Estimasi Biaya</i>	38