

DAFTAR GAMBAR

<i>Gambar 2.1</i>	<i>Arsitektur Android</i>	6
<i>Gambar 2.2</i>	<i>Workspace MySQL</i>	10
<i>Gambar 2.3</i>	<i>Citra Digital</i>	12
<i>Gambar 2.4</i>	<i>Komposisi Warna RGB</i>	13
<i>Gambar 2.5</i>	<i>Skema Warna RGB</i>	13
<i>Gambar 2.6</i>	<i>Hasil dari Tilt Shift</i>	15
<i>Gambar 2.7</i>	<i>Perbedaan Lensa Biasa dengan Lensa Tilt Shift Digital</i>	16
<i>Gambar 3.1</i>	<i>Diagram Alir Perancangan Penelitian</i>	17
<i>Gambar 3.2</i>	<i>Skema Implementasi Aplikasi</i>	18
<i>Gambar 3.3</i>	<i>Entity Relationship Diagram Database</i>	19
<i>Gambar 3.4</i>	<i>Diagram Blok Filter Tilt Shift</i>	21
<i>Gambar 3.5</i>	<i>Use Case Diagram</i>	23
<i>Gambar 3.6</i>	<i>Activity Diagram Aplikasi-1</i>	24
<i>Gambar 3.7</i>	<i>Activity Diagram Aplikasi-2</i>	24
<i>Gambar 3.8</i>	<i>Activity Diagram Aplikasi-3</i>	25
<i>Gambar 3.9</i>	<i>Activity Diagram Aplikasi-4</i>	25
<i>Gambar 3.10</i>	<i>Activity Diagram Aplikasi-5</i>	25
<i>Gambar 3.11</i>	<i>Struktur Navigasi</i>	26
<i>Gambar 4.1</i>	<i>Tabel Database User</i>	29
<i>Gambar 4.2</i>	<i>Tabel Database Share Photo</i>	29
<i>Gambar 4.3</i>	<i>Diagram Hasil Pertanyaan Nomor 1</i>	34
<i>Gambar 4.4</i>	<i>Diagram Hasil Pertanyaan Nomor 2</i>	34
<i>Gambar 4.5</i>	<i>Diagram Hasil Pertanyaan Nomor 3</i>	34
<i>Gambar 4.6</i>	<i>Diagram Hasil Pertanyaan Nomor 4</i>	35
<i>Gambar 4.7</i>	<i>Diagram Hasil Pertanyaan Nomor 5</i>	35
<i>Gambar 4.8</i>	<i>Diagram Hasil Pertanyaan Nomor 6</i>	35
<i>Gambar 4.9</i>	<i>Diagram Hasil Keseluruhan Pertanyaan</i>	36
<i>Gambar 4.10</i>	<i>Grafik Hasil Pengujian Runtime Level Blur</i>	37

<i>Gambar 4.11 Grafik Hasil Pengujian Runtime Contrast.....</i>	<i>37</i>
<i>Gambar 4.12 Grafik Hasil Pengujian Filter Tilt Shift pada Device.....</i>	<i>39</i>
<i>Gambar 4.13 Grafik MOS Pengujian Filter Tilt Shift.....</i>	<i>40</i>