

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2. 1</b> ITU-R M.2083 .....	10
<b>Gambar 2.2</b> Tunjungan Plaza[14].....	12
<b>Gambar 2.3</b> Pakuwon Mall [14]. .....	13
<b>Gambar 2.4</b> Royal Plaza[14]. .....	14
<b>Gambar 2. 5</b> Konsep Model Bass[16]. .....	17
<b>Gambar 2. 6</b> Link Budget 5G[17].....	18
<b>Gambar 2.7</b> Pythagoras antara d3D; d2D dan (hBS-hUT)[20]. .....	22
<b>Gambar 3.1</b> Diagram Alur Penelitian .....	26
<b>Gambar 3. 2</b> Peta Kota Surabaya[25]. .....	27
<b>Gambar 4. 1</b> Forecast Pengunjung 2024-2028 .....	31
<b>Gambar 4. 2</b> Grafik Bass Model.....	32
<b>Gambar 5. 1</b> PT Telkomsel, Tbk. ISR License Fee.....	41
<b>Gambar 5. 2</b> PT Indosat, Tbk. ISR License Fee .....	42
<b>Gambar 5. 3</b> PT Smartfren, Tbk. ISR License Fee.....	42
<b>Gambar 5. 4</b> Perkiraan Biaya Lisensi ISR hingga 2028 .....	43
<b>Gambar 5. 5</b> Penyesuaian Biaya Lisensi ISR .....	43
<b>Gambar 5. 6</b> Perbedaan Ib dan Ip .....	44
<b>Gambar 5. 7</b> Top-Down Approach Sensitivitas.....	45
<b>Gambar 5. 8</b> PT Telkomsel, Tbk, Sensitivity Analysis .....	45
<b>Gambar 5. 9</b> PT Indosat Telecom, Tbk, Sensitivity Analysis .....	46
<b>Gambar 5. 10</b> PT Smartfren Telecom, Tbk, Sensitivity Analysis .....	46
<b>Gambar 5. 11</b> Analisis Sensitivitas BHP ISR pada Frekuensi Band N258 .....	47
<b>Gambar 5. 12</b> Hasil Perbandingan BHP ISR Setiap frekuensi .....	54