

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar II.1</b> <i>Knowledge Discovery in Database (KDD)</i> .....	11
<b>Gambar III.1</b> Model konseptual .....	20
<b>Gambar III.2</b> Sistematika penelitian .....	21
<b>Gambar IV.1</b> Pohon keputusan node 1 .....	36
<b>Gambar IV.2</b> Urutan prioritas cabang node 2.3. ....	40
<b>Gambar V.1</b> <i>Import data pada RapidMiner</i> .....	42
<b>Gambar V.2</b> Pengaturan atribut pada simulasi data <i>RapidMiner</i> . ....	42
<b>Gambar V.3</b> Hasil <i>set role</i> pada simulasi data <i>RapidMiner</i> . ....	43
<b>Gambar V.4</b> Model simulasi pada <i>process RapidMiner</i> .....	44
<b>Gambar V.5</b> Atribut spesial simulasi 1 <i>RapidMiner</i> .....	45
<b>Gambar V.6</b> Atribut reguler simulasi 1 <i>RapidMiner</i> .....	46
<b>Gambar V.7</b> Data <i>ExampleSet Apply model</i> simulasi 1 <i>RapidMiner</i> .....	46
<b>Gambar V.8</b> Pohon keputusan simulasi 1 <i>RapidMiner</i> .....	47
<b>Gambar V.9</b> Deskripsi pohon keputusan simulasi 1 <i>RapidMiner</i> .....	49
<b>Gambar V.10</b> <i>Performance Vector</i> simulasi 1 <i>RapidMiner</i> .....	51
<b>Gambar V.11</b> Data <i>ExampleSet Apply model</i> simulasi 2 <i>RapidMiner</i> .....	53
<b>Gambar V.12</b> Pohon keputusan simulasi 2 <i>RapidMiner</i> .....	54
<b>Gambar V.13</b> Deskripsi pohon keputusan simulasi 2 <i>RapidMiner</i> .....	54
<b>Gambar V.14</b> <i>Performance Vector</i> simulasi 2 <i>RapidMiner</i> .....	55
<b>Gambar V.15</b> Pohon keputusan simulasi 3 <i>RapidMiner</i> .....	56
<b>Gambar V.16</b> Deskripsi pohon keputusan simulasi 3 <i>RapidMiner</i> .....	57
<b>Gambar V.17</b> <i>Performance Vector</i> simulasi 3 <i>RapidMiner</i> .....	58
<b>Gambar V.18</b> Sebaran data vaksin wilayah Jakarta Timur .....	59