

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>2</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>3</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>2</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>3</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>4</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>5</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>6</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>8</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>9</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>10</b>
1.1    Latar Belakang Masalah.....	10
1.2    Rumusan Masalah .....	11
1.3    Tujuan dan Manfaat.....	11
1.4    Batasan Masalah.....	11
1.5    Metode Penelitian .....	12
<b>BAB II DASAR TEORI .....</b>	<b>13</b>
2.1    Pengertian <i>Game</i> .....	13
2.2    Genre <i>Game</i> .....	13
2.3    Komponen <i>Game</i> .....	14
2.4 <i>Non-Player Character</i> (NPC).....	17
2.5 <i>GameMaker Studio</i> .....	17
2.6    Material Tambang.....	18
<b>BAB III PERANCANGAN SISTEM.....</b>	<b>19</b>
3.1    Konsep <i>Game</i> .....	19
3.2    Desain <i>Game</i> .....	19
3.3    Diagram Alur Game Miner Quest .....	24
3.4    Alat dan Bahan .....	25
3.5    Perancangan NPC Ratu laba-laba .....	26
<b>BAB IV IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....</b>	<b>13</b>
4.1    Implementasi <i>User Interface</i> .....	13
4.2    Implementasi Desain NPC Ratu laba-laba.....	18
4.3    Skenario Pengujian NPC Ratu laba-laba .....	23
4.4    Pengujian Pengguna .....	26

<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>31</b>
<b>5.1    Kesimpulan.....</b>	<b>31</b>
<b>5.2    Saran .....</b>	<b>31</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>32</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>33</b>