

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal.</i>
Gambar 2.1 Struktur Virus Corona.....	8
Gambar 2.2 Pohon Jamblang.....	9
Gambar 2.2 Morfologi Tumbuhan Jamblang	11
Gambar 2.4 Contoh Rangkaian Alat Destilasi	13
Gambar 2.5 Alat <i>GC-MS</i>	15
Gambar 2.6 Tampilan Awal <i>Software PubChem</i> (http://PubChem.ncbi.nlm.nih.gov)	16
Gambar 2.7 Tampilan Awal <i>Pass Online</i> (http://www.way2drug.com/PASS Online/)	17
Gambar 3.1 Diagram alir pembuatan minyak esensial daun dan biji Jamblang..	20
Gambar 3.2 Alat Destilasi (a) Alat destilasi yang digunakan (b) Literatur alat destilasi	22
Gambar 3.3 (a) Alat Kromatografi Gas; (b) Skema Kromatografi Gas; dan (c) Contoh Spektrogram Fraksinasi Senyawa Puncak	23
Gambar 3.4 Hasil Analisis <i>GC-MS</i>	24
Gambar 3.5 Kolom Pencarian pada <i>Software PubChem</i>	24
Gambar 3.6 Senyawa Hasil Pencarian Pada <i>software PubChem</i>	25
Gambar 3.7 Bioaktivitas senyawa Pada <i>software PubChem</i>	25
Gambar 3.8 Canonical SMILES Hasil Pencarian Pada <i>software PubChem</i>	26
Gambar 3.9 Kolom Pencarian pada <i>Software PASS online</i>	27
Gambar 3.10 Senyawa Bioaktivitas Antivirus Pada <i>Software PASS online</i>	27
Gambar 4.1 Hasil Destilasi Minyak Esensial Daun dan Biji Jamblang	29
Gambar 4.2 Kromatogram Ekstrak Minyak Esensial Daun Jamblang	35
Gambar 4.3 Kromatogram Ekstrak Minyak Esensial Biji Jamblang.....	36
Gambar 4.4 Grafik Mekanisme Antivirus Hasil Identifikasi <i>Software PASS</i> <i>Online</i>	55