

## DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
<b>Gambar 2.1.</b> Gambar tumbuhan Brotowali ( <i>Tinospora crispa</i> L.).....	10
<b>Gambar 2.2.</b> Gambar tumbuhan Daun dewa ( <i>Gynura segetum</i> Merr.).....	10
<b>Gambar 2.3.</b> Gambar tumbuhan Cengkeh ( <i>Syzygium aromaticum</i> L. Merr.) .....	11
<b>Gambar 2.4.</b> Gambar tumbuhan Jahe ( <i>Zingiber officinale</i> Rosc.) .....	12
<b>Gambar 2.5.</b> Gambar tumbuhan Alang-Alang ( <i>Imperata cylindrica</i> L.) .....	13
<b>Gambar 2.6.</b> Gambar tumbuhan <i>Tectona grandis</i> L. ....	13
<b>Gambar 2.7.</b> Gambar tumbuhan <i>Jastropa curcas</i> L.....	14
<b>Gambar 2.8.</b> Gambar tumbuhan <i>Phyllantus niruri</i> L. ....	14
<b>Gambar 2.9.</b> Gambar tumbuhan <i>Piper betle</i> L. ....	15
<b>Gambar 2.10.</b> Gambar tumbuhan <i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.....	15
<b>Gambar 2.11.</b> Gambar tumbuhan <i>Tracheophyta</i> .....	16
<b>Gambar 2.12.</b> Peta Desa Bukit Lau Kersik .....	17
<b>Gambar 2.13.</b> Kerangka Berpikir .....	19
<b>Gambar 4.1.</b> Diagram jumlah spesies tumbuhan obat berdasarkan famili.....	29
<b>Gambar 4.2.</b> diagram persentase habitus tumbuhan obat.....	29
<b>Gambar 4.3.</b> diagram persentase bagian yang digunakan .....	30
<b>Gambar 4.4.</b> Tumbuhan Kamboja ( <i>Plumeria alba</i> L.).....	30
<b>Gambar 4.5.</b> Tumbuhan Meniran ( <i>Phyllantus niruri</i> L.).....	31
<b>Gambar 4.6.</b> Tumbuhan Bakung ( <i>Crinum asiaticum</i> L.) .....	32
<b>Gambar 4.7.</b> Tumbuhan Jarak Pagar ( <i>Jatropha curcas</i> L.) .....	33
<b>Gambar 4.8.</b> Tumbuhan Sereh ( <i>Cymbopogon citratus</i> (Dc.) Stapf).....	33
<b>Gambar 4.9.</b> Tumbuhan Jahe ( <i>Zingiber officinale</i> Rosc.) .....	34
<b>Gambar 4.10.</b> Tumbuhan Pala ( <i>Myristica fragrans</i> Houtt).....	35
<b>Gambar 4.11.</b> Tumbuhan Bawang Putih ( <i>Allium sativum</i> L.).....	36
<b>Gambar 4.12.</b> Tumbuhan Bawang Merah ( <i>Allium ascalonicum</i> L.) .....	37

<b>Gambar 4.13.</b> Tumbuhan Lada ( <i>Piper nigrum</i> L.) .....	37
<b>Gambar 4.14.</b> Tumbuhan Bangun-Bangun ( <i>Plectranthus amboinicus</i> ).....	38
<b>Gambar 4.15.</b> Tumbuhan Gambir ( <i>Uncaria gambir</i> Roxb.) .....	39
<b>Gambar 4.16.</b> Tumbuhan Kunyit ( <i>Curcuma domestica</i> Val.) .....	39
<b>Gambar 4.17.</b> Tumbuhan Asam Gelugur ( <i>Garcinia atroviridis</i> Griff. Ex T. Anderson).....	40
<b>Gambar 4.18.</b> Tumbuhan Jambu Biji ( <i>Psidium guajava</i> L.) .....	41
<b>Gambar 4.19.</b> Tumbuhan Sirsak ( <i>Annona muricata</i> L.).....	41
<b>Gambar 4.20.</b> Tumbuhan Alpukat ( <i>Persea americana</i> P. Mill) .....	42
<b>Gambar 4.21.</b> Tumbuhan Kemangi ( <i>Ocimum basilicum</i> L.).....	43
<b>Gambar 4.22.</b> Tumbuhan Tebu ( <i>Saccharum officinarum</i> L.).....	43
<b>Gambar 4.23.</b> Tumbuhan Labu Siam ( <i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw.) .....	44
<b>Gambar 4.24.</b> Tumbuhan Pinang ( <i>Areca catechu</i> L.) .....	45
<b>Gambar 4.25.</b> Tumbuhan Kencur ( <i>Kaempferia galanga</i> L.).....	45
<b>Gambar 4.26.</b> Tumbuhan Kemiri ( <i>Aleurites moluccana</i> (L.) Willd) .....	46
<b>Gambar 4.27.</b> Tumbuhan Lengkuas ( <i>Alpinia galanga</i> L.) .....	47
<b>Gambar 4.28.</b> Tumbuhan Jelantir ( <i>Erigeron sumatrensis</i> Retz.) .....	47
<b>Gambar 4.29.</b> Tumbuhan Jeringau ( <i>Acorus calamus</i> L.) .....	48
<b>Gambar 4.30.</b> Tumbuhan Sirih ( <i>Piper betle</i> L.) .....	49
<b>Gambar 4.31.</b> Tumbuhan Jeruk Nipis ( <i>Citrus aurantifolia</i> ).....	49
<b>Gambar 4.32.</b> Tumbuhan Lemon ( <i>Citrus limon</i> L.) .....	50
<b>Gambar 4.33.</b> Tumbuhan Rimbang ( <i>Solanum torvum</i> Sw.) .....	51
<b>Gambar 4.34.</b> Tumbuhan Seledri ( <i>Aoium graveolens</i> L.) .....	51
<b>Gambar 4.35.</b> Tumbuhan Pepaya ( <i>Carica papaya</i> L.) .....	52
<b>Gambar 4.36.</b> Tumbuhan Babadotan ( <i>Ageratum conyzoides</i> L.) .....	53
<b>Gambar 4.37.</b> Tumbuhan Singkong ( <i>Manihot esculenta</i> C.) .....	53
<b>Gambar 4.38.</b> Tumbuhan Tembakau ( <i>Nicotiana tabacum</i> L.) .....	54
<b>Gambar 4.39.</b> Tumbuhan Bawang Dayak ( <i>Eleutherine palmifolia</i> Merr.) .....	55

<b>Gambar 4.40.</b> Tumbuhan Pukul Delapan ( <i>Turnera ulmifolia</i> L.) .....	55
<b>Gambar 4.41.</b> Tumbuhan Jati ( <i>Tektona grandis</i> L.).....	56
<b>Gambar 4.42.</b> Tumbuhan Paragis ( <i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn) .....	57
<b>Gambar 4.43.</b> Tumbuhan Ubi Rambat ( <i>Ipomea Batatas</i> (L.) Lam).....	57
<b>Gambar 4.44.</b> Tumbuhan Cabai Merah ( <i>Capsicum Annum</i> L.) .....	58
<b>Gambar 4.45.</b> Tumbuhan Kitolod ( <i>Isotoma Longiflora</i> (L.) C. Presl).....	59
<b>Gambar 4.46.</b> Diagram Jenis Penyakit yang Dapat Diobati.....	60
<b>Gambar 4.47.</b> Diagram Persentase Cara Pengolahan Tumbuhan Obat.....	63
<b>Gambar 4.48.</b> Diagram Persentase Penggunaan Tumbuhan Obat .....	64

