

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1. Andaliman “Simanuk”	7
Gambar 2.2. Andaliman “Sihorbo”	7
Gambar 2.3. Andaliman “Silokot”	7
Gambar 2.4. Andaliman “Sikoreng”	8
Gambar 2.5. A. Buah Andaliman muda. B. Buah Andaliman tua C. Biji Andaliman	8
Gambar 2.6. Persebaran Andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) di dunia	11
Gambar 3.1. Bagan Prosedur Penelitian	23
Gambar 4.1. Histogram Pertumbuhan Stek Pucuk tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas simanuk pengukuran 28 HST.....	29
Gambar 4.2. Histogram Pertumbuhan Stek Pucuk tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas simanuk pengukuran 42 HST.....	31
Gambar 4.3. Histogram Pertumbuhan Stek Pucuk tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas sikoreng pengukuran 28 HST.....	33
Gambar 4.4. Histogram Pertumbuhan Stek Pucuk tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas sikoreng pengukuran 42 HST.....	36
Gambar 4.5. Histogram Pertumbuhan Stek Pucuk tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas silokot pengukuran 14 HST.....	38
Gambar 4.6. Histogram Pertumbuhan Stek Pucuk tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas silokot pengukuran 28 HST.....	40

Gambar 4.7.	Histogram Pertumbuhan Stek Pucuk tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas silokot pengukuran 42 HST.....	42
Gambar 4.8.	Histogram Umur muncul tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas simanuk	44
Gambar 4.9.	Histogram Umur muncul tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas sikoreng	46
Gambar 4.10.	Histogram Umur muncul tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas silokot	48
Gambar 4.11.	Histogram Jumlah tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas simanuk	50
Gambar 4.12.	Histogram Jumlah tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas sikoreng	53
Gambar 4.13.	Histogram Jumlah tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas silokot	55
Gambar 4.14.	Histogram Panjang tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas simanuk	58
Gambar 4.15.	Histogram Panjang tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas sikoreng	61
Gambar 4.16.	Histogram Panjang tunas tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas silokot	64
Gambar 4.17.	Histogram Jumlah daun tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas simanuk pengukuran 28 HST.....	66
Gambar 4.18.	Histogram Jumlah daun tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas simanuk pengukuran 42 HST.....	68
Gambar 4.19.	Histogram Jumlah daun tanaman andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) varietas sikoreng pengukuran 28 HST.....	70

- Gambar 4.20.** Histogram Jumlah daun tanaman andaliman (*Zanthoxylum acanthopodium* DC.) varietas sikoreng pengukuran 42 HST..... 73
- Gambar 4.21.** Histogram Jumlah daun tanaman andaliman (*Zanthoxylum acanthopodium* DC.) varietas silokot pengukuran 28 HST 75
- Gambar 4.22.** Histogram Jumlah daun tanaman andaliman (*Zanthoxylum acanthopodium* DC.) varietas silokot pengukuran 42 HST 77

