

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Pengelompokan diameter dan bobot subang gladiol. ....	21
2. Kecepatan bertunas. ....	27
3. Rekapitulasi hasil analisis ragam untuk respon varietas dan benziladenin (BA) terhadap variabel pengamatan tanaman gladiol. ....	28
4. Respon varietas gladiol dan pemberian benziladenin pada jumlah tunas 1 bulan. ....	29
5. Respon varietas gladiol dan pemberian benziladenin pada jumlah tunas 4 bulan. ....	30
6. Pengaruh pemberian benziladenin pada jumlah daun. ....	32
7. Respon varietas gladiol dan pemberian benziladenin pada jumlah Floret. ....	33
8. Respon varietas gladiol dan pemberian benziladenin pada diameter floret. ....	35
9. Respon varietas gladiol dan pemberian benziladenin pada panjang tangkai. ....	36
10. Respon varietas gladiol dan pemberian benziladenin pada jumlah subang. ....	37
11. Pengaruh pemberian benziladenin pada diameter subang. ....	38
12. Pengaruh pemberian benziladenin pada bobot subang. ....	39
13. Respon varietas dan pemberian benziladenin terhadap jumlah tunas tanaman gladiol umur 1 bulan. ....	54



13.	Uji kesamaan ragam untuk jumlah tunas tanaman gladiol umur 1 bulan. ....	54
14.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah tunas tanaman gladiol umur 1 bulan. ....	55
15.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah tunas tanaman gladiol umur 4 bulan. ....	56
16.	Uji kesamaan ragam untuk jumlah tunas tanaman gladiol umur 4 bulan. ....	56
17.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah tunas tanaman gladiol umur 4 bulan. ....	57
18.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap tinggi tanaman gladiol. ....	58
19.	Uji kesamaan ragam untuk tinggi tanaman gladiol. ....	58
20.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap tinggi tanaman gladiol. ....	59
21.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah daun tanaman gladiol. ....	60
22.	Uji kesamaan ragam untuk jumlah daun tanaman gladiol. ....	60
23.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah daun tanaman gladiol. ....	61
24.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah floret tanaman gladiol. ....	62
25.	Uji kesamaan ragam untuk jumlah floret tanaman gladiol. ....	62
26.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah floret tanaman gladiol. ....	63
27.	Hasil uji BNT untuk jumlah floret tanaman gladiol. ....	63
28.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap diameter floret tanaman gladiol. ....	64
29.	Uji kesamaan ragam untuk diameter floret tanaman gladiol. ....	64
30.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap diameter floret tanaman gladiol. ....	65
31.	Hasil uji BNT untuk diameter floret tanaman gladiol. ....	65

32.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap panjang tangkai tanaman gladiol. ....	66
33.	Uji kesamaan ragam untuk panjang tangkai tanaman gladiol. ....	66
34.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap panjang tangkai tanaman gladiol. ....	67
35.	Hasil uji BNT untuk panjang tangkai tanaman gladiol. ....	67
36.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah subang tanaman gladiol. ....	68
37.	Uji kesamaan ragam untuk jumlah subang tanaman gladiol. ....	68
38.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap jumlah subang tanaman gladiol. ....	69
39.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap diameter subang tanaman gladiol. ....	70
40.	Uji kesamaan ragam untuk diameter subang tanaman gladiol. ....	70
41.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap diameter subang tanaman gladiol. ....	71
42.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap bobot subang tanaman gladiol. ....	71
43.	Uji kesamaan ragam untuk bobot subang tanaman gladiol. ....	72
44.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap bobot subang tanaman gladiol. ....	73
45.	Respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap bobot kering brangkasan tanaman gladiol. ....	73
46.	Uji kesamaan ragam untuk bobot kering brangkasan tanaman gladiol. ....	74
47.	Hasil analisis ragam respon varietas dan pemberian benziladenin (BA) terhadap bobot kering brangkasan tanaman gladiol. ....	75
48.	Nilai rata-rata variabel pengamatan tanaman gladiol yang tidak dipengaruhi oleh perlakuan varietas dan benziladenin (BA). ....	76
49.	Uji korelasi antar variabel pengamatan. ....	77
50.	Jumlah kormel pada masing-masing kelompok. ....	78
51.	Tata letak percobaan. ....	79

