

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Ciri-ciri morfologi pada masing-masing isolat.	19
2. Hasil uji gram menggunakan KOH 3% pada masing-masing isolat	20
3. Hasil uji O/F terhadap masing-masing isolat bakteri.	21
4. Rerata nilai DSI dari masing-masing isolat bakteri terhadap kecambah ketimun.	23
5. Rerata tinggi tanaman, bobot basah tanaman, bobot kering berangkasan, dan kehijauan daun.	26
6. Rerata bobot kering akar, panjang akar dan bobot basah akar ketimun berumur 21 hari.	27
7. Data uji hipovirulensi.	34
8. Tinggi tanaman.	34
9. Analisis ragam tinggi tanaman.	35
10. Jumlah daun tanaman.	35
11. Analisis ragam jumlah daun tanaman.	36
12. Kehijauan daun umur 21 hari.	37
13. Analisis ragam kehijauan daun umur 21 hari.	37
14. Bobot basah tanaman umur 21 hari.	37
15. Analisis ragam bobot basah tanaman umur 21 hari.	38
16. Bobot kering tanaman umur 21 hari.	38
17. Analisis ragam bobot kering tanaman umur 21 hari.	38
18. Bobot basah akar umur 21 hari.	38
19. Analisis ragam bobot basah akar umur 21 hari.	39
20. Bobot kering akar umur 21 hari.	39

21. Analisis ragam bobot kering akar umur 21 hari.	39
22. Panjang akar umur 21 hari.	40
23. Analisis ragam panjang akar.	40

