

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Periode letal dan virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng pada kumbang <i>Hypothenemus hampei</i>	24
2. Periode letal dan virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya pada kumbang <i>Hypothenemus hampei</i>	25
3. Periode letal dan virulensi isolat <i>B.bassiana</i> Tegineneng P ₄	32
4. Periode letal dan virulensi isolat <i>B.bassiana</i> Tegineneng P ₃	32
5. Periode letal dan virulensi isolat <i>B.bassiana</i> Tegineneng P ₂	33
6. Periode letal dan virulensi isolat <i>B.bassiana</i> Tegineneng P ₁	33
7. Virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng.	34
8. Homogenitas virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng.	34
9. Analisis ragam virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng.	34
10. Periode letal isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng.	35
11. Homogenitas periode letal isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng.	35
12. Analisis ragam periode letal isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng.	35
13. Mortalitas total <i>Hypothenemus hampei</i> isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneng.	36

14.	Analisis regresi total mortalitas <i>Hypothenemus hampei</i> isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneg.	36
15.	Periode letal dan virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya P ₄	36
16.	Periode letal dan virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya P ₃	37
17.	Periode letal dan virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya P ₂	37
18.	Periode letal dan virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya P ₁	38
19.	Virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya.	38
20.	Homogenitas virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya.	39
21.	Analisis ragam virulensi isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya.	39
22.	Periode letal isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya.	39
23.	Homogenitas periode letal isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya.	40
24.	Analisis ragam periode letal isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya.	40
25.	Mortalitas total <i>Hypothenemus hampei</i> isolat <i>Beauveria bassiana</i> Sumberjaya.	40
26.	Analisis regresi total mortalitas <i>Hypothenemus hampei</i> isolat <i>Beauveria bassiana</i> Tegineneg.	41