



DAFTAR GAMBAR

1	Peta persebaran kelinci Bambu Apus di DKI Jakarta	5
2	Pengukuran morfometrik (Brahmantiyo 2008)	8
3	Penyebaran rumpun kelinci menurut ukuran morfometrik. Kelinci Bambu Apus (B), Rex (R) and New Zealand White (N).	14
4	Pohon fenogram dari tiga rumpun kelinci	16

DAFTAR TABEL

1	Kandungan nutrisi pada konsentrat dan rumput lapang Rataan suhu dan kelembaban harian serta nilai THI di Taman Kelinci Bambu Apus, DKI Jakarta dan Balai Pengujian Standar Instrumen Unggas dan Aneka Ternak, Ciawi	7
2	Bobot dan morfometrik kelinci Bambu Apus, New Zealand White dan Rex	11
3	Persentase nilai kesamaan dan campuran di dalam dan antar rumpun kelinci Bambu Apus, New Zealand White dan Rex	12
4	Jarak genetik antar rumpun kelinci	15
5	Total struktur kanonik	15
6		17

DAFTAR LAMPIRAN

1	Bobot dan morfometrik kelinci Bambu Apus, New Zealand White dan Rex	24
2	Penyebaran rumpun kelinci menurut ukuran morfometrik. Kelinci Bambu Apus (B), Rex (R) and New Zealand White (N)	25
3	Persentase nilai kesamaan dan campuran di dalam dan antar rumpun kelinci Bambu Apus, New Zealand White dan Rex	26
4	Jarak genetik antar rumpun kelinci	26
5	Pohon fenogram dari kelinci Bambu Apus, New Zealand White dan Rex	27
6	Total struktur kanonik	28
7	Langkah perhitungan analisis diskriminan pada SAS Ver 9.4	29
8	Langkah menjalankan program MEGA11	30