

LAPORAN PENELITIAN MANDIRI



PENGUNAAN DATA BIOFISIK DALAM PENETAPAN DUABELAS GUGUS PULAU
PROVINSI MALUKU DALAM PERSPEKTIF PENGELOLAAN HUTAN

OLEH

Dr. Ir. Patrich Phill Edrich Papilaya MSc.Forest.Trop
NIP. 196702141994121001

FAKULTAS PERTANIAN
JURUSAN KEHUTANAN
UNIVERSITAS PATTIMURA
AMBON
2021

BAB V. PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Tipologi yang dapat dibangun dengan pendekatan kluster ada 5 kelas menggunakan 14 peubah. Kelas-kelas ini mempunyai Cophenetic correlation 0.69 dengan hasil variance decomposition yang cukup baik yaitu within-class 2.89% dan between class 97.11%. Jarak centroid terdekat yaitu pada centroid gugus 1, 2 dan 5, sedangkan centroid gugus 3 dan 4 berada dalam jarak terjauh dengan tiga gugus lainnya.