

HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING

IDENTIFIKASI HAMA SERANGGA PADA TANAMAN CABAI MENGGUNAKAN
GRAY LEVEL CO-OCCURENCE MATRIX SEBAGAI EKSTRAKSI CIRI CITRA
BERDASARKAN *PROBABILISTIC NEURAL NETWORK*

Disusun oleh:

Vanny Elora Felicia
123150118

Telah diuji dan dinyatakan lulus oleh pembimbing
pada tanggal: Juni 2019

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Herry Sofyan, S.T., M.Kom.
NIK. 2 6404 96 0139 1

Dr. Ir. Mofit Eko Poerwanto, M.P.
NIP. 19651205 199103 1 001

Mengetahui,
Ketua Program Studi

Dr. Awang Hendrianto Pratomo, S.T., M.T.
NIP. 1977 07 25 2005 01 1001