

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

OPTIMASI STERILISASI EMBRIO DAN ENDOSPERM KEPEL (*Steleocharpus burahol* (Bl.) Hook F. & Th.) MENGGUNAKAN SODIUM HIPOKLORIT (NaOCl) SECARA *IN VITRO*

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Muhammad Burhanuddin Irsyadi
20150210114

Telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
Pada tanggal 15 Desember 2018

Skripsi tersebut telah diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan guna
memperoleh derajat Sarjana Pertanian

Pembimbing/Pengaji Utama

Etty Handayani, S.P., M.Si.
NIK. 19730624199804133047

Anggota Pengaji

Ir. Bambang Heri Isnawan, M.P.
NIK. 19650814199409133021

Pembimbing/Pengaji Pendamping

Innaka Ageng Rineksane, S.P., M.P., Ph.D.
NIK. 19721012200004133050

Yogyakarta, Desember 2018

Dekan

Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Ir. Indira Prabasari, M.P., Ph.D.
NIP. 196808201992032018