

Judul Skripsi : **Karyotipe Tanaman Bawang Putih (*Allium sativum* L.) Kultivar Doulu Sumatera Utara Yang Di Induksi Sinar Gamma.**

Nama Mahasiswa : Putri Windasari
NIM : 4141220026
Program Studi : Biologi
Jurusan : Biologi

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi



Dr. Tumiur Gultom, SP, MP
NIP. 196807162005012001

Mengetahui:



Dr. Martina Restuati, M. Si
NIP. 196303211988032002

Jurusan Biologi
Ketua,



Dr. Hasruddin, M. Pd
NIP. 196404241969031027

Tanggal Lulus : 17 Desember 2018

RIWAYAT HIDUP

Putri Windasari dilahirkan di Senayan pada tanggal 12 November 1996. Buah kasih dari Ayahanda Sarudianto dan Ibunda Daimaini Nasution, merupakan anak pertama dari tiga bersaudara. Pada tahun 2002, penulis mulai mengenyam pendidikan di SD Negeri 105387 Sei Karang dan lulus pada tahun 2008. Pada tahun 2008, penulis melanjutkan sekolah ke Madrasah Tsanawiyah Negeri 1 Lubuk Pakam dan lulus pada tahun 2011, lalu melanjutkan sekolah ke Madrasah Aliyah Negeri 1 Lubuk Pakam di tahun yang sama dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2014, penulis diterima di Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan melalui ujian Seleksi Nasional Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SNMPTN). Penulis telah mengikuti Program Praktek kerja lapangan (PKL) Universitas Negeri Medan pada tahun 2017 di Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sumatera Utara. Kota Medan. Kegiatan organisasi yang diikuti penulis selama kuliah adalah Komunitas Ilmuan Biologi (KIMBI), Biologi Pecinta Alam (BIOTA). Penulis telah menjadi asisten laboratorium mata kuliah genetika dan mikroteknik.

