

THE USE OF DRAWING METHOD FOR DIAGNOSING STUDENTS' MISCONCEPTION ABOUT PLANT STRUCTURE IN RELATION TO PHOTOSYNTHESIS

RESEARCH PAPER

Submitted as Requirement to Obtain Degree of Sarjana Pendidikan in
International Program on Science Education (IPSE) Study Program



by:

Desty Nurnaety

1100139

INTERNATIONAL PROGRAM ON SCIENCE EDUCATION
FACULTY OF MATHEMATICS AND SCIENCE EDUCATION
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2015

THE USE OF DRAWING METHOD FOR DIAGNOSING STUDENTS' MISCONCEPTION ABOUT PLANT STRUCTURE IN RELATION TO PHOTOSYNTHESIS

Oleh
Desty Nurnaety

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Desty Nurnaety 2015
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2015

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

SHEET OF LEGITIMATION

THE USE OF DRAWING METHOD FOR DIAGNOSING STUDENTS' MISCONCEPTION ABOUT PLANT STRUCTURE IN RELATION TO PHOTOSYNTHESIS

By
Desty Nurnaety
1100139

Approved and Authorized by,
Supervisor I

Prof. Dr. Hj. Nuryani Y. Rustaman, M. Pd
NIP. 195012311979032029

Supervisor II

Dr. Yayan Sanjaya, M. Si
NIP. 197112312001121001

Perceived,
Head of International Program on Science Education Study Program

Dr. Diana Rochintaniawati, M. Ed
NIP. 196709191991032001