

**PENGEMBANGAN MULTIMEDIA INTERAKTIF PEMBELAJARAN
PROSES PEMBENTUKAN SERAT RAYON VISKOSA PADA
MATA KULIAH KIMIA TEKSTIL**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Syarat untuk
Memperoleh Gelar Sarjana**



Oleh:

**Ati Taryati
1404881**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TATA BUSANA
DEPARTEMEN PENDIDIKAN KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

**Pengembangan Multimedia Interaktif Pembelajaran
Proses Pembentukan Serat Rayon Viskosa
Pada Mata Kuliah Kimia Tekstil**

Oleh
Ati Taryati

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Ati Taryati 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2018

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.

ATI TARYATI

**PENGEMBANGAN MULTIMEDIA INTERAKTIF PEMBELAJARAN
PROSES PEMBENTUKAN SERAT RAYON VISKOSA
PADA MATA KULIAH KIMIA TEKSTIL**

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I

Dr. Marlina, M.Si
NIP. 19590203 198603 2 001

Pembimbing II

Dr. Winwin Wiana, M.Ds
NIP. 19710110 199802 2 001

Mengetahui

**Ketua Departemen Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, FPTK,
Universitas Pendidikan Indonesia**

Dra. Sudewi Yogha, M.Si
NIP. 19590421 198603 2 001

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul **“Pengembangan Multimedia Interaktif Pembelajaran Proses Pembentukan Serat Rayon Viskosa pada Mata Kuliah Kimia Tekstil”** ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko/sanksi apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Agustus 2018
Yang membuat pernyataan,



Ati Taryati
1404881