

**PENGEMBANGAN APLIKASI PEMBENTUKAN KELOMPOK
BELAJAR SISWA BERDASAR METODE *SPIN WISH* BERBASIS
WEBSITE UNTUK PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN METODE
PLTLP (*PEER-LED TEAM LEARNING AND PRESENTATION*) PADA
MATA PELAJARAN TIK SMA**

SKRIPSI

**Diajukan untuk memenuhi sebagian dari persyaratan memperoleh
gelarsarjana pendidikan ilmu komputer**



Disusun Oleh:

Nama: Kiki Husni Kamil

NIM: 0905789

**PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2014

Pengembangan Aplikasi Pembentukan Kelompok Belajar Siswa Berdasar Metode Spin Wish Berbasis Website untuk Pembelajaran Menggunakan Metode PLTLP (Peer-Led Team Learning and Presentation) pada Mata Pelajaran TIK SMA

Oleh
Kiki Husni Kamil

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Ilmu Komputer pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Kiki Husni Kamil
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 2014

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

LEMBAR PENGESAHAN

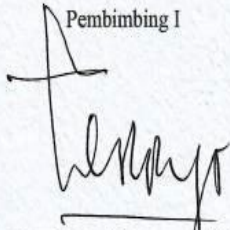
Nama : Kiki Husni Kamil

NIM : 0905789

**PENGEMBANGAN APLIKASI PEMBENTUKAN KELOMPOK
BELAJAR BERDASAR METODE *SPIN WISH* BERBASIS WEBSITE
UNTUK MENGGUNAKAN METODE PEMBELAJARAN PLTLP (*PEER-
LED TEAM LEARNING AND PRESENTATION*) PADA MATA
PELAJARAN TIK SMA**

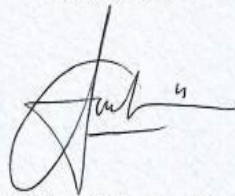
Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I



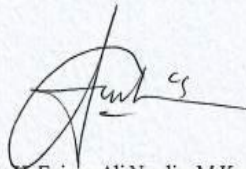
Drs. H. Heri Sutarno, M.T.
NIP. 195607141984031002

Pembimbing II



Dr. H. Enjang Ali Nurdin, M.Kom.
NIP. 196711211991011001

Mengetahui,
Ketua Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer



Dr. H. Enjang Ali Nurdin, M.Kom
NIP. 196711211991011001

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul “Pengembangan Aplikasi Pembentukan Kelompok Belajar Siswa Berdasar Metode *Spin Wish* Berbasis *Website* untuk Pembelajaran Menggunakan Metode PLTLP (*Peer-Led Team Learning and Presentation*) pada Mata Pelajaran TIK” ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat ilmiah. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dalam karya saya ini ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan, atau ada klaim pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Juni 2014

Yang menyatakan,



Kiki Husni Kamil

NIM. 0905789