

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM LEARNING*  
DENGAN BANTUAN MUSIK SEBAGAI UPAYA UNTUK  
MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR PESERTA DIDIK  
PADA MATERI *HAZARD ANALYSIS CRITICAL CONTROL POINT*  
DI SMK NEGERI 2 CILAKU CIANJUR**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Pendidikan Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri



Oleh :  
**Weliyus**  
**1404450**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNOLOGI AGROINDUSTRI  
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2019**

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM LEARNING*  
DENGAN BANTUAN MUSIK SEBAGAI UPAYA UNTUK  
MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR PESERTA DIDIK  
PADA MATERI *HAZARD ANALYSIS CRITICAL CONTROL POINT*  
DI SMK NEGERI 2 CILAKU CIANJUR**

Oleh:  
Weliyus  
1404450

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Pendidikan Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri

© Weliyus 2019  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Januari 2019

Hak cipta dilindungi undang-undang.  
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
Dengan dicetak ulang, difotokopi atau cara lainnya tanpa izin dari penulis

**LEMBAR PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM LEARNING*  
DENGAN BANTUAN MUSIK SEBAGAI UPAYA UNTUK  
MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR PESERTA DIDIK  
PADA MATERI *HAZARD ANALYSIS CRITICAL CONTROL POINT*  
DI SMK NEGERI 2 CILAKU CIANJUR**

**Oleh :  
Weliyus  
1404450**

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing :  
Pembimbing I

Dr. Sri Handayani, M.Pd.  
NIP. 19660930 199703 2 001  
Pembimbing II

Dewi Nur Azizah, S.T.P., M.P.  
NIP. 19800102 201504 2 002

Mengetahui  
Ketua Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri  
Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan  
Universitas Pendidikan Indonesia

Dr. Yatti Sugiarti, M. P.  
NIP. 19631207 199303 2 001

## SURAT PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan skripsi dengan Judul “*Penerapan Model Pembelajaran Quantum Learning dengan Bantuan Musik sebagai Upaya untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Peserta Didik pada Materi Hazard Analysis Critical Control Point di SMK Negeri 2 Cilaku Cianjur*” ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini saya siap menanggung risiko atau sanksi apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Januari 2019  
Penulis

Weliyus  
NIM. 1404450

## UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan syukur penulis panjatkan ke-Hadirat Tuhan Yang Maha Kuasa karena dengan berkat, rahmat, karunia, anugerah dan penyertaan-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul *“Penerapan Model Pembelajaran Quantum Learning dengan Bantuan Musik sebagai Upaya untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Peserta Didik pada Materi Hazard Analysis Critical Control Point di SMK Negeri 2 Cilaku Cianjur”* guna menjadi prasyarat untuk mendapat gelar Sarjana Pendidikan di Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan, Universitas Pendidikan Indonesia.

Penulis sangat berharap penelitian yang dilakukan dapat bermanfaat baik bagi universitas tempat penelitian, universitas lainnya, kemajuan pendidikan, dan pengembangan wawasan penulis sendiri. Penulis juga menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini terdapat kekurangannya. Oleh karena itu, penulis mengharapkan adanya saran, kritik, dan usulan yang membangun demi perbaikan di penelitian yang akan datang.

Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada berbagai pihak yang telah banyak membantu penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu, ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada :

1. Dr. Yatti Sugiarti, M.P., sebagai ketua Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri Universitas Pendidikan Indonesia dan sebagai Dosen Pembimbing Akademik.
2. Dr. Sri Handayani, M.Pd. sebagai Dosen Pembimbing I skripsi yang senantiasa memberikan bimbingan dan motivasi.
3. Dewi Nur Azizah, S.T.P., M.P. sebagai Dosen Pembimbing II skripsi yang selalu memberikan arahan, bimbingan, doa dan motivasi yang tiada hentinya.
4. Dr. Yatti Sugiarti, M.P., Dwi Lestari Rahayu, S.T.P., M.Si., dan Siti Mujdalipah, S.T.P., M.Si. sebagai dosen penguji skripsi yang telah memberikan saran perbaikan untuk penyempurnaan skripsi ini.
5. Staf pengajar, staf TU, kepala laboran beserta staf laboran Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri yang telah memberikan bantuan dan fasilitas dalam pengambilan data selama proses penelitian.
6. Rita Hardianti, S.T. sebagai guru Dasar Proses Pengolahan Hasil Pertanian yang memberikan saran, masukan, dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.

7. Orang tua dan keluarga besar tercinta yang selalu memberikan dukungan, doa, kasih sayang, dan bantuan baik secara moril maupun materi.
8. Muhamad Julian N.K., Irsan L.A., Ardi Priadi, Abdul Aziz, Muhammad Cartoyo, Edwin S., dan Armand Dimas C. atas dukungan semangat dan doa selama menyelesaikan skripsi ini.
9. Rekan-rekan Agroindustri angkatan 2014 yang selalu memberikan keceriaan secara langsung ataupun tidak langsung, yang sedang berjuang bersama menyelesaikan studi dan selalu memberikan motivasi satu sama lain.
10. Seluruh pihak yang telah membantu penulis selama mengerjakan skripsi yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari adanya kekurangan dalam penyusunan laporan ini. Oleh karena itu, penulis sangat terbuka untuk menerima tanggapan, kritik, dan saran yang dapat membangun untuk kesempurnaan laporan ini. Atas perhatiannya, penulis ucapkan terima kasih.

Bandung, Januari 2019

Penulis