

# VISUALISASI DRUM JENIS PEAVEY

HARIS SISWANTO, ENNY SUSANA.,SKOM.,MM

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2004

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : multimedia

Abstraksi :

Visualisasi Drum Peavey disusun dengan menggunakan aplikasi pemrograman Asymetrix Multimedia ToolBook II untuk sistem yang berbasis windows. Program ini didukung dengan gambar, suara dan animasi. Dalam pembuatan program ini menggunakan pemrograman script yang berfungsi sebagai pengontrol semua bentuk obyek yang berupa tombol, teks dan gambar. Penyelesaian program ini adalah mengubah file yang berakhiran .TBK menjadi berakhiran .EXE, sehingga program yang telah dibuat dapat dijalankan langsung tanpa harus menggunakan program Asymetrix Multimedia ToolBook II. Program ini berisikan dasar-dasar pengenalan perangkat drum jenis peavey beserta cara penyetemannya, yang berisikan gambar dengan disertai keterangannya. Dalam pengoperasiannya, program ini dilengkapi dengan suarasuara dan animasi. Daftar Pustaka (1993-1999) KATA PENGANTAR Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan penulisan ilmiah yang berjudul Visualisasi Drum Jenis Peavey. Dalam menyelesaikan penulisan ini disadari pula, bahwa tanpa bantuan dari berbagai pihak, baik berupa bimbingan, petunjuk dan saran, dukungan dan dorongan yang diberikan kepada penulis, mungkin penulisan ilmiah ini belum dapat diselesaikan. Maka pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa hormat dan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Prof. Dr. E.S. Margianti, SE, MM selaku Rektor Universitas Gunadarma, Jakarta.
2. Enny Susana, Skom., MM., Selaku Dosen Pembimbing atas segala bantuan dan bimbingannya dari persiapan hingga penyelesaian penulisan ilmiah ini.
3. Orang tua dan Lita sebagai adik yang telah banyak memberikan dukungan moril maupun materiil.
4. Paul sebagai teman setia dan guru yang telah mengorbankan segalanya atas terselesaikannya penulisan ilmiah ini.
5. Lelly dan Hardi yang telah membantu memberikan semangat, saran dan kritik.
6. Yayan yang telah memberikan dukungannya dan semangat.
7. Teman-teman 3 KA 07 yang telah banyak memberikan dukungan dan saran.
8. Angga, Dolly, Eka, Heru, Ine, Ira, Irlan, Wahyu sebagai teman yang telah memberikan semangat.
- 9.

Teman-teman di Sana Kost dan di Kapuk yang telah memberikan tempat istirahat dan inspirasi. 10. Teman-teman di Gayatri serta di Kampus yang telah banyak membantu. 11. Semua pihak yang telah membantu penulis hingga terselesaikannya penulisan ilmiah ini. 12. Penulis menyadari bahwa penulisan ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis bersedia menerima kritik dan saran yang membangun. Harapan penulis agar penulisan ilmiah ini dapat bermanfaat bagi yang memerlukan.