

SUMMARY

APLIKASI E-LEARNING MATEMATIKA

APLIKASI E-LEARNING MATEMATIKA

Created by Veronica Dhini K

Subject : APLIKASI E-LEARNING MATEMATIKA
Subject Alt : APLIKASI E-LEARNING MATEMATIKA
Keyword : Aplikasi, Belajar, E-learning, Internet, Matematika, PHP

Description :

Teknologi informasi saat ini sudah semakin berkembang di berbagai bidang kehidupan, salah satunya adalah bidang pendidikan. Penyampaian informasi terutama dalam bidang pendidikan merupakan hal yang tidak dapat diabaikan, mengingat bahwa pendidikan juga berperan penting dalam kemajuan suatu bangsa. Perkembangan zaman yang semakin maju tentu saja menuntut kemajuan pada bidang pendidikan, apalagi pendidikan merupakan sumber dari perkembangan ilmu pengetahuan, terutama matematika yang merupakan salah satu ilmu eksakta.

Media pembelajaran yang menyajikan sumber materi belajar matematika dari jenjang pendidikan sekolah dasar sampai menengah atas di internet secara non-komersial masih kurang. Setiap anak tentu juga mempunyai gaya belajar yang berbeda dengan kemampuan berpikir yang berbeda pula, sehingga diperlukan sarana belajar tambahan untuk mendukung mereka dalam belajar, baik belajar secara audio atau visual maupun kombinasi keduanya.

Keinginan yang kuat untuk bergerak dibidang pendidikan, mendorong penulis untuk membantu menyediakan salah satu media pembelajaran matematika secara online yang dapat menambah wacana baru untuk belajar, sehingga setiap individu dapat memanfaatkannya untuk belajar sebaik-baiknya.

Date Create : 18/12/2014
Type : Text
Format : PDF
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-undergraduate_2008-81-156
Collection : undergraduate_2008-81-156
Source : Undergraduate these tehnik of faculty
Relation Collection Universitas Esa Unggul
COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : copyright2014@esaunggul

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor