



# SEJARAH REKAYASA PERANGKAT LUNAK

DI SMK NEGRI 1 CIMAHI

# PEMBAGIAN TUGAS

## PRESENTASI

Aidan  
Melani  
Dhiya  
Nabila  
Dzakwan

## DOKUMENTASI

Salma  
Citra  
Nabila  
Annisa  
Anggita

## MEMBUAT MAKALAH

Ajeng  
Meiza

## WAWANCARA

Aidan  
Dzakwan  
Darva

## NOTULENSI

Aidan  
Anggita

## MEMBUAT PPT

Meiza



# DEATH WILL BE A GREAT RELIEF. NO MORE INTERVIEWS

Berikut ialah narasumber yang  
terlibat dalam pembuatan makalah



# AGUS RAHMAWAN S. PD

2 DESEMBER 1975

TEACHER



## BACKGROUND

Menjadi guru RPL di SMK Negri 1 Cimahi, sebagai guru mata pelajaran PKK, dasar pemrograman, dsb



## BEST ACHIEVEMENTS

Pernah menjabat sebagai ketua konsentrasi jurusan selama satu periode



**YULI PAMUNGKAS S. P**  
**14 JULI 1970**

TEACHER



## BACKGROUND

Mulai menjadi guru RPL pada 2003.  
Mengajari mapel basis data, dasar  
pemrograman, dan sistem operasi



## BEST ACHIEVEMENTS

Pernah menjabat sebagai ketua jurusan  
selama satu periode. Menjadi KBI dalam  
beberapa periode. Saat ini sibuk dengan  
manajemen sekolah

# SITI MARYAM M. KOM

10 OKTOBER 1972

TEACHER



## BACKGROUND

Mengawali karier sebagai guru SMK  
Negeri 1 Cimahi pada 2006 dan mengajari  
mapel informatika untuk semua jurusan



## BEST ACHIEVEMENTS

Selain sibuk mengajar, beliau juga sibuk  
menjadi walikelas



Rekayasa Perangkat Lunak atau RPL adalah sebuah bidang pemrograman yang mempelajari dan mendalami semua cara-cara pengembangan perangkat lunak termasuk pembuatan, pemeliharaan, manajemen organisasi pengembangan perangkat lunak dan manajemen kualitas.

# BAGAIMANA JURUSAN INI MASUK KE STM ?

MARI KEMBALI KE 19 TAHUN YG LALU



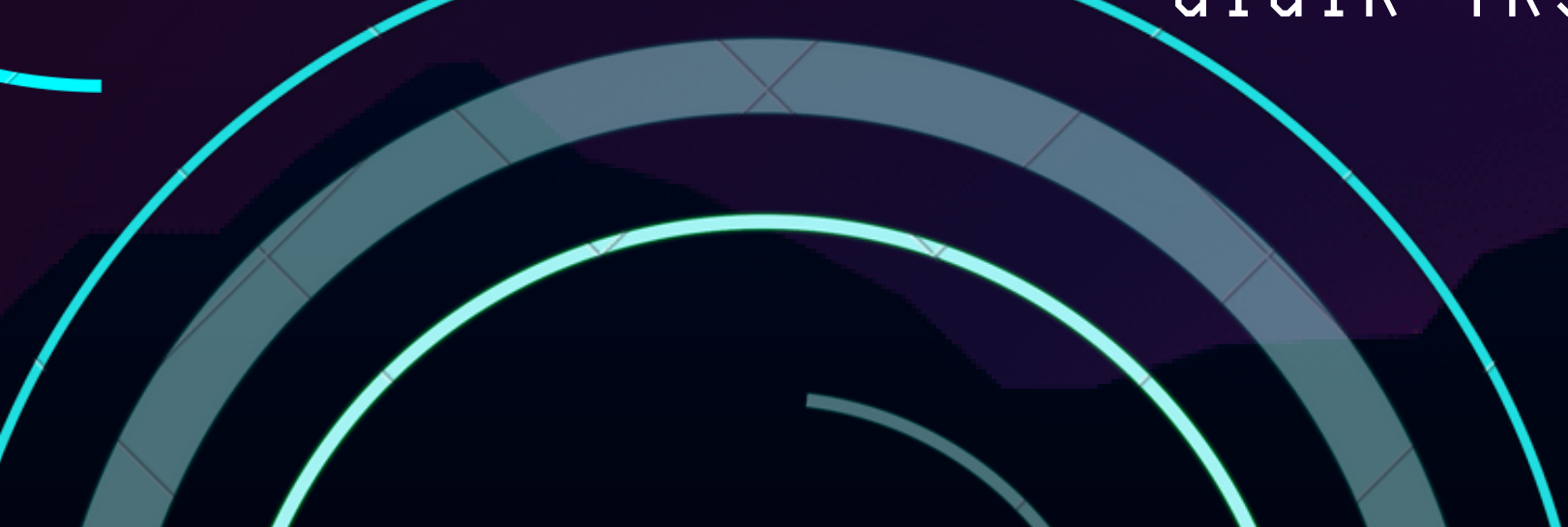
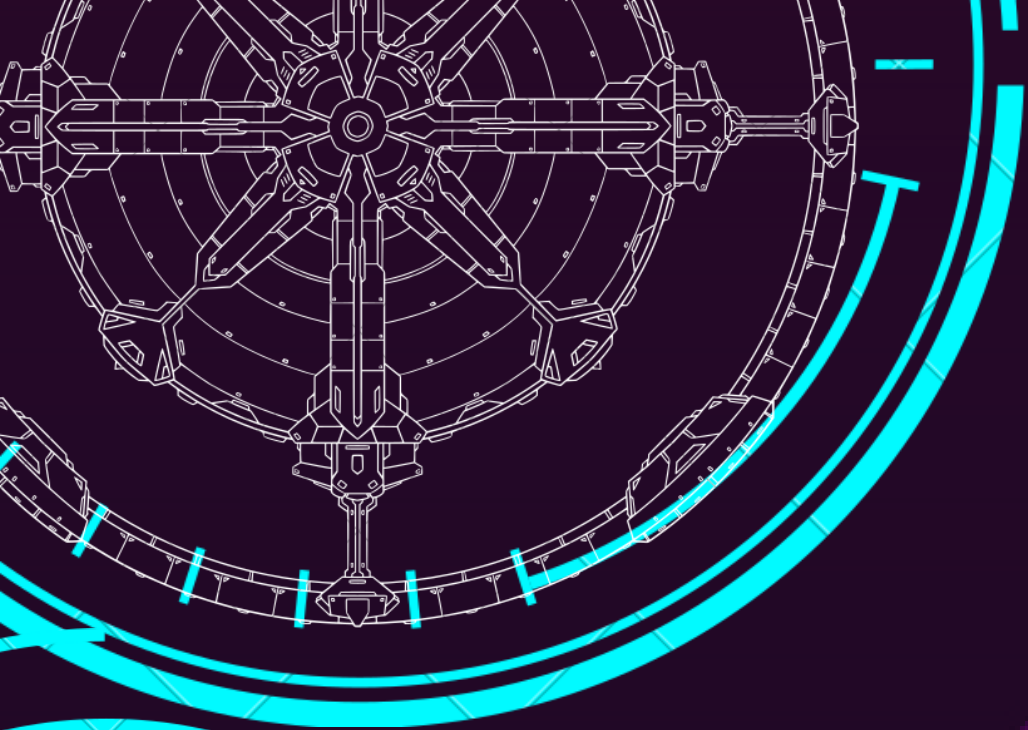


# KURIKULUM DUA RATUS JAM

Hasil kerjasama antara Institusi Teknologi Bandung dan Direktorat kejuruan. Tahun 2000-an, program ini hanya berupa ekstrakurikuler bagi yang berminat. Program ini mempelajari tiga bidang keahlian, yakni:

- 1). Web Design,
- 2). Appdesk, dan
- 3). Technical Support atau Networking.





Tahun ajaran 2003 saat SMK Negeri 1 Cimahi  
dikepalai oleh Joko Samtoso

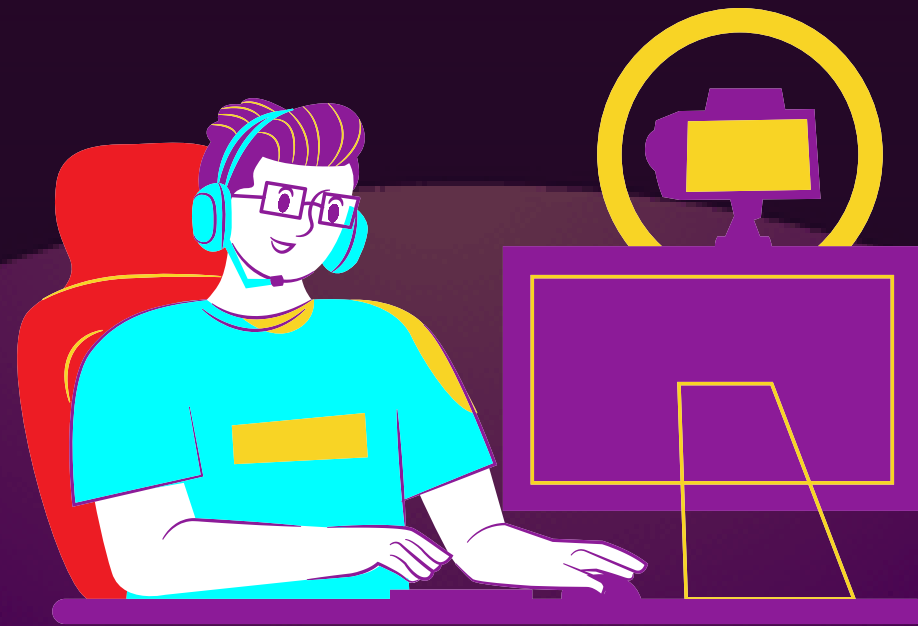
# PEMERINTAH BARU MEMPERBOLEHKAN MEMBUKA JURUSAN BARU

Jurusan yang mempelajari TIK, maka terciptalah jurusan TKJ  
dan RPL. Setelah hasil PPDB keluar, karena saat itu peserta  
didik TKJ dan RPL adalah calon peserta didik yang  
sebelumnya gagal dalam PPDB



# ANGKATAN PERTAMA

Tidak adanya fasilitas yang cukup memadai serta kurangnya sarana dan prasarana dalam menunjang kegiatan belajar mengajar mengharuskan peserta didik angkatan pertama untuk lebih bekerja keras, silih berganti menggunakan fasilitas yang ada.

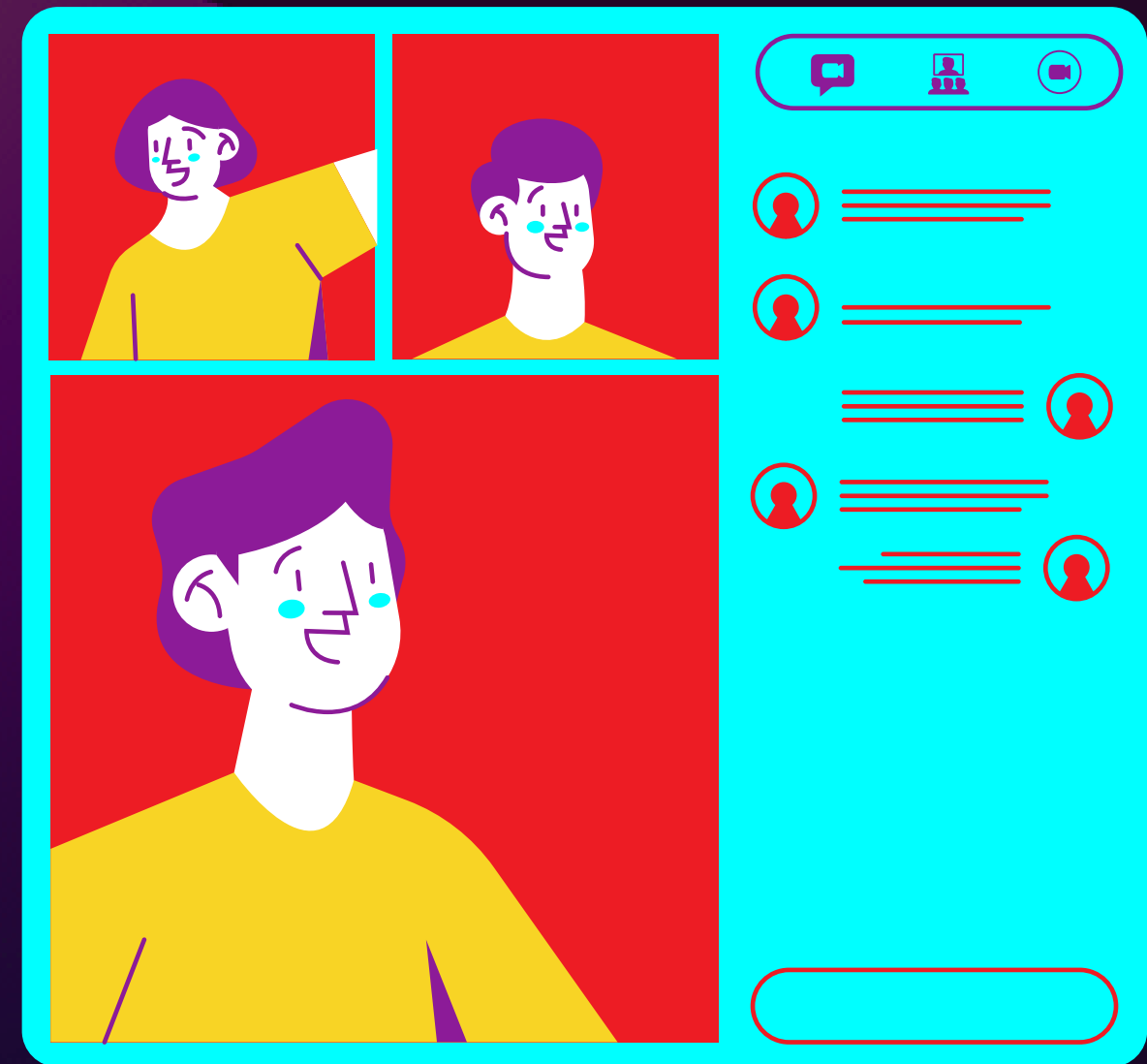


# KURIKULUM

Kurikulum yang pernah diterapkan dalam program pembelajaran RPL ialah : Tahun 2004 menerapkan kurikulum berbasis kompetensi (KBK), tahun 2006 menerapkan Kurikulum Tingkat satuan pendidikan (KTSP), tahun 2013 menerapkan kurikulum 2013 (kurtilas), dan tahun 2022 menerapkan kurikulum merdeka belajar.

# RPL SEKARANG VS RPL DULU


Angkatan pertama sangat kental dengan budaya 5S walau kemampuan akademiknya kurang. Animo masyarakat yang asing sehingga peminatnya sedikit. Tapi sekarang, RPL memiliki banyak sekali peminat dengan kemampuan akademik yang bagus walaupun memang dari segi menjalankan budayanya telah memudar.





# KEEP PRACTICING, DON'T GIVE UP

Rekayasa perangkat lunak adalah salah satu jurusan unggul di SMK 1 Cimahi. Meningkatkan potensi dan prestasi akademik maupun non-akademik tentu merupakan suatu wujud berbakti terhadap rekayasa perangkat lunak (RPL) dan SMKN 1 Cimahi. Terlepas dari itu, mari kita lebih dalam menerapkan budaya-budaya SMKN 1 Cimahi yang harus senantiasa kita lestarikan dan lanjutkan.







# DOKUMENTASI





THANK YOU

FOR NOT ASKING

