# Software Development Life Cycle & Bussiness Case

MANAJEMAN PROYEK PERANGKAT LUNAK



### Our Team



**Moh Afandi Ridwan**Project Manager



Muh Hanif Rusydi Iniator



Muh Rizal Rifaldi Planner

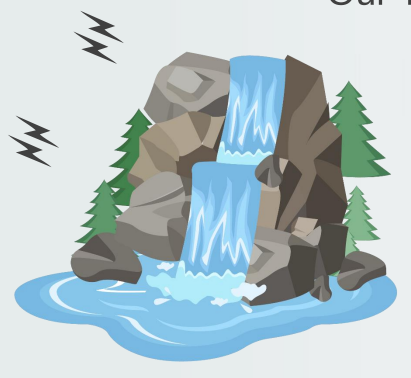


M Zihad Azzikra Executor.



Ivandre Egal K
Closing

### SDLC Our Team Uses



## Metode Waterfall

Metode yang menekankan fase-fase yang berurutan dan sistematis. Disebut waterfall karena prosenya satu arah "seperti Air terjun" Metode ini dilakukan dengan pendekatan yang sistematis. Langkah demi Langkah yang dilalui harus diselesaikan satu persatu (Tidak dapat meloncat ke tahap berikutnya).

# Tahap Pengembangan Waterfall

**Requierment Gathering and Analysis** 01 Mengumpulkan kebutuhan yang akan dicapai program Design Rancangan desain perangkat lunak sebagai perkiraan sebelum dibuatnya Kode **Implementation** 03 Desain yang sudah dibuat diubah menajdi kode-kode program **Integration and Testing** 04 Dilakukan Penggabungan modul" yang sudah dibuat, dan melakukan pengujian **Operation and Maintenance** 05 Tahap akhir, sistem yang sudah selesai dijalankan serta dilakukan pemeliharaan

## Kekurangan & Kelebihan

KEKURANGAN KELEBIHAN 01 Kurangnya Fleksibilitas Sistem Rangkaian Jelas 02 Pengerjaan Terlalu Lama Hasil Dokumentasi Baik 03 Potensi Kenaikan Biaya yang besar Dapat Menghemat Biaya Pembuatan



PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI SEKOLAH BERBASIS WEB

والمالية والمراجع والمراوي والمراوي والمراوي والمراوي والمراوي والمروي والمراوي المراجع والمراجع والمراجع والمراجع

#### **Outline Bussiness Case**



#### Pernyataan Masalah

Dalam proses akademik dan penyebearan informasi untuk masyarakat umum SMAN 1 BDG masih menggunakan brosur dll, yang kurang efektif dan menjual dalam era Berkembanganya Teknologi



#### **Analisa Situasi** Keadaan

Dengan adanya sistem informasi berbasis web nantinya warga sekolah dan masyarakat umum akan lebih mudah menerima Informasi dan dapat Menjual nama Sekolah ke Eksternal



Website akan menampilkan Jumlah siswa aktif

Webiste akan menampilkan daftar prestasi sekolah.

Website akan menampilkan informasi terkait kepada Internal mapun Eksternal(Profil PPDB).



#### Konsistensi **Dengan Misi**

Menampilkan Informasi Terkait Untuk Internal Sekolah Maupun Eksternal Sekolah



#### Solusi Masalah

Meneyediakan Informasi Terkait yang dibutuhkan oleh internal sekolah maupun eksternal sekolah. Supaya informasi tersampaikan dengan baik

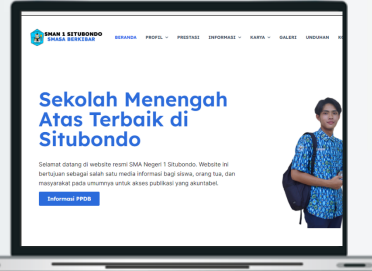


#### Manfaat Yang Diharapkan

Dapat menyampaikan Informasi dengan efektif kepada internal dan eksternal masyarakat. Dan dapat memperkenalkan Lingkup sekolah kepada Masyarakat luar



## Contoh Web Sistem Informasi Sekolah





## Thank you

