

Nama : Tsubbat al abid

Kelas : MI – 5 Semester 3

Nim : 1421024139

- **Metode Model Proses Flow / FAD**
Kerangka dari model ini adalah sangat cocok untuk sebuah proyek dalam jangka pendek dan lebih sesuai dari model lain dalam menghasilkan sistem yang memenuhi kebutuhan dalam presentasi dan keberannya. membutuhkan biaya banyak untuk menyelesaikan proses dalam pembuatan software tersebut.
- **Model linear proses flow / waterfall**
Kerangka dari menggunakan model linear waterfall ini adalah pengaplikasian yang lebih digunakan dalam sebuah software yang pasti dan mengikuti pada proses yang telah ditentukan. dan adanya keterbatasan dari proses waterfall adalah pengalokasian yang dibutuhkan sangat lama.
- **Model Iterative proses flow / incremental**
Dalam metode ini kerangkaannya adalah software sistem ini terbagilah menjadi dan kecil. digunakan untuk membuat software yang lebih banyak. kerangkaan pada software ini banyak digunakan untuk software yang lebih kecil.
- **Model Evolution proses flow / prototyping**
Pada model ini kerangkaannya pemahaman waktu dalam proses pengembangannya. dan saling berinteraksi satu sama lain dengan baik. dan keberannya kerangkaan model ini menghadapi perubahan, dalam membuat software juga memperhatikan kualitas.