

3. Linear sequential model

Untuk membuat perangkat lunak dibutuhkan suatu strategi pengembangan yang meliputi proses, metoda, dan alat bantu (tools) yang sering diacu sebagai model proses atau paradigma pembuatan perangkat lunak (software engineering paradigm). Linear sequential model atau kadang disebut classic life cycle atau waterfall model, menganjurkan suatu sistematis pendekatan sekuensial untuk pengembangan perangkat lunak yang dimulai dari tingkat dan kemajuan sistem melalui analisis, desain, pengkodean, testing dan support. Gambar berikut merupakan ilustrasi dari linear sequential model.

