Notasi Algoritmik unit uTampil

**MODUL** uTampil

**KAMUS LOKAL**

procedure TampilMenu()

procedure TampilExit()

procedure TampilSnack()

**ALGORITMA**

procedure TampilMenu()

{I.S. Tidak ada Var Input}

{F.S. Menampilkan pilihan menu di layar}

output('/----------------------------------------------------------------------------\')

output('| SELAMAT DATANG DI APLIKASI PEMBELIAN TIKET BIOSKOP |')

output('\----------------------------------------------------------------------------/')

output(' PILIHAN MENU =')

output(' 1. load : Membaca data dari file eksternal')

output(' 2. nowPlaying : Menampilkan film yang tayang hari ini')

output(' 3. upComing : Menampilkan film yang akan tayang minggu depan')

output(' 4. schedule : Menampilkan jam tayang film')

output(' 5. genreFilter : Menampilkan film sesuai genre')

output(' 6. ratingFliter : Menampilkan film sesuai rating')

output(' 7. searchMovie : Mencari film berdasarkan keyword (judul, genre, sinopsis)')

output(' 8. showMovie : Menampilkan deskripsi film')

output(' 9. showNextDay : Menampilkan film yang tayang besok hari')

output(' 10. selectMovie : Memilih film yang ingin di tonton')

output(' 11. payCreditCard : Bayar tiket dengan Kartu Kredit')

output(' 12. payMember : Bayar tiket dengan akun member')

output(' 13. register : M aftar menjadi member')

output(' 14. exit : Keluar dari program')

output('\----------------------------------------------------------------------------/')

procedure TampilSnack()

{I.S. Tidak ada Var Input}

{F.S. Menampilkan daftar snack beserta harganya yang dijualkan pada layar}

output('/----------------------------------------------------------------------------\')

output('| DAFTAR SNACK MURAH MERIAH BIOSKOP XXXI STEI ITB"15 |')

output('\----------------------------------------------------------------------------/')

output(' Pilihan Makanan =')

output(' 1. Popcorn Small : Rp. 13K')

output(' 2. Popcorn Medium : Rp. 15K')

output(' 3. Popcorn Large : Rp. 20K')

output(' 4. Burger mini : Rp. 7K')

output(' 5. Burger deluxe : Rp. 14K')

output(' 6. French Fries : Rp. 9K')

output(' 7. Kebab Turki : Rp. 15K')

output(' Pilihan Minuman =')

output(' 8. Cocola : Rp. 8K')

output(' 9. Sprait : Rp. 8K')

output(' 10. Pepsee : Rp. 8K')

output(' 11. Lemon tea : Rp. 7K')

output(' 12. Ice cream : Rp. 9K')

output('\----------------------------------------------------------------------------/')

procedure TampilExit()

{I.S. Tidak ada Var Input}

{F.S. Menampilkan ucapan terima kasih dan daftar anggota di layar}

output('/----------------------------------------------------------------------------\')

output('| Terima kasih sudah menggunakan aplikasi kami ^\_^ |')

output('\----------------------------------------------------------------------------/')

output(' Iswan Aulia ..................... 16515035')

output(' Muthahhari Aulia Padmanagara .... 16515154')

output(' Achmad Fahrurrozi Maskur ........ 16515266')

output(' Frits Elwildo ................... 16515301')

output(' Aries Adjie Pangestu ............ 16515336')

output(' Oktavianus Handika .............. 16515371')

output('\----------------------------------------------------------------------------/')

.