



Fakultas Ilmu Komunikasi

NAMA : Madelyn Delany Supusepa
NIM : 0410311-034
JURUSAN : Broadcasting
JUDUL : Proses Produksi Program *Showbiz News* di *Metro TV*
BIBLIOGRAFI : 15 acuan bacaan
(83 Halaman + V Bab + 8 Gambar + 2 tabel + 15 Buku + 1 Ringkasan Modul
Kuliah + 6 Situs Website + 1 Company Profile + Lampiran)

ABSTRAK

Hiburan merupakan elemen penting dalam hidup manusia. Televisi merupakan salah satu sarana untuk mendapatkan hiburan yang dibutuhkan manusia melalui program-program hiburan atau *entertainment*. Oleh sebab itu, maka perumusan masalahnya adalah bagaimana proses produksi salah satu program hiburan, yaitu program *Showbiz News* yang ditayangkan di *Metro TV*?

Tujuan penelitian ini untuk memberi gambaran tentang proses pra produksi, produksi dan pasca produksi program *Showbiz News*.

Penelitian ini menggunakan teori dari JB Wahyudi bahwa proses produksi sebuah program terdiri dari 3 tahap, yaitu Pra Produksi, Produksi dan Pasca Produksi.

Dengan pendekatan kualitatif, penelitian ini bersifat deskriptif. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara mendalam dengan seluruh tim yang terlibat dalam *Showbiz News*. Dilengkapi dengan observasi serta studi kepustakaan atau dokumentasi.

Proses produksi dalam program *Showbiz News* adalah mulai dari proses Pra Produksi, Produksi dan Pasca Produksi. Pra Produksi adalah perencanaan produksi mulai dari pemilihan berita yang akan tayang, menyiapkan pertanyaan dan keperluan shooting. Tahap berikutnya adalah Produksi yaitu shooting. Setelah shooting, masuk ke dalam Pasca Produksi yaitu melakukan editing untuk kemudian ditayangkan. Dalam pelaksanaannya hampir tidak mengalami kendala yang berarti.

Akhirnya dapat disimpulkan bahwa proses produksi *Showbiz News* juga sama dengan teori JB Wahyudi, yaitu Pra Produksi, Produksi dan Pasca Produksi. Penekanan proses tersebut ada pada tahap Pasca Produksi karena merupakan tahap yang paling panjang dibanding dengan tahap yang lain. Hal ini karena *Showbiz News* juga ditayangkan secara *live*. Karena kendala biasanya dari virtual maka akan lebih baik bila siaran menggunakan *fix set*.