



RINGKASAN

HARI MUHAMAD. 2021. Proses Produksi Berita pada Program Lintas iNews di MNCTV . *News Production Process in Lintas iNews Program at MNCTV*. Laporan Akhir Program Studi Komunikasi, Sekolah Vokasi Institut Pertanian Bogor. Dibimbing oleh WILLY BACHTIAR.

Lintas iNews adalah rangkaian program berita yang ada di MNCTV, hadir setiap hari dengan tiga program utama yaitu Lintas iNews Pagi, Lintas iNews Siang, dan Lintas iNews Malam. Menampilkan berita teraktual dan faktual setiap harinya. Proses produksi berita pada Lintas iNews menjadi menarik untuk dideskripsikan dan dibagikan secara luas, karena masih banyak yang tidak mengetahui bagaimana sebuah informasi diolah dari tahapan pra produksi, produksi, sampai pasca produksi dan menjadi berita yang kita lihat pada layar televisi.

Tujuan Laporan Akhir ini adalah untuk menjelaskan tahapan pra produksi, produksi dan pasca produksi Lintas iNews di MNCTV dan menjelaskan hambatan serta solusi pada tahapan pra produksi, produksi dan pasca produksi Lintas iNews di MNCTV. Laporan Akhir ini disusun berdasarkan data yang diperoleh dari kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) yang dilaksanakan di iNews Tower. Jl. Kebon Sirih Daerah Khusus Ibukota Jakarta, 10340. Pengumpulan data dilaksanakan dari tanggal 22 Februari sampai dengan 27 April 2021. Data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan observasi, partisipasi aktif, wawancara, diskusi dan studi pustaka.

Proses penulisan pada program Lintas iNews terfokus atas tiga tahapan yang ada, yaitu proses pra produksi, produksi dan pasca produksi. Tahapan pra produksi adalah tahapan dimana berita dikumpulkan dan dipilih, pembuatan *rundown* dan naskah berita. Tahapan produksi dimulai dari *dubbing* suara, proses *editing* berita, dan siaran pada ruang studio. Tahapan pasca produksi terdiri dari pengiriman hasil siaran kembali kepada ruang editor untuk diolah dan dikirim kebagian media sosial.

Proses penulisan pada program Lintas iNews, penulis mengalami hambatan, baik internal maupun eksternal. Hambatan seperti komputer editor yang mengalami gangguan. Hambatan yang terjadi dapat diselesaikan dengan solusi yang tepat, seperti mempersiapkan peralatan sebelum melakukan *editing* sehingga proses produksi berita dapat terus berjalan dengan baik.

Simpulan dari penulisan Laporan Akhir ini yaitu proses produksi berita pada Lintas iNews terdiri dari tiga tahap yaitu tahap pra produksi, produksi dan pasca produksi. Selama tahapan pra produksi, produksi, dan pasca produksi juga terjadi hambatan baik dari internal atau eksternal yang dapat diselesaikan dengan berbagai solusi yang ada. Saran yang dapat diberikan adalah sebaiknya Lintas iNews meningkatkan kerjasama secara individu atau divisi, karena kerjasama adalah kunci kesuksesan dalam sebuah produksi berita.

Kata Kunci: lintas inews, MNCTV, produksi berita