

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada tiga portal media, dapat disimpulkan bahwa masing-masing media daring memiliki bentuk konstruksi sosial yang berbeda. Namun masing-masing jurnalis dari ketiga portal media sama-sama memilih berita yang berbobot dari sumber yang terpercaya, memenuhi unsur-unsur berita, memilih judul yang hampir sama hanya saja dalam penyajiannya menggunakan kata dan susunan kalimat yang berbeda.

Media daring tempo.co menyajikan berita dengan netral lengkap dengan unsur 5w 1h. Berita disajikan dengan singkat, padat, jelas, dan mudah dipahami. Portal ini berusaha membentuk realitas sosial yang seadil-adilnya ada apa adanya tanpa mengurangi atau menambahkan unsur-unsur tertentu. Sedangkan media daring kompas.com dalam mengemas dan membingkai beritanya membentuk konstruksi sosial yakni kecenderungan terhadap kubu 01, yakni pasangan calon Jokowi-Ma'ruf, hal ini dapat dilihat dari cara jurnalis memilih sumber kutipan yang mengarah pada kubu tersebut. Adapun republika.co.id dalam membingkai berita, jurnalis menggunakan pilihan kata dan susunan kalimat yang menjatuhkan salah satu kubu, yaitu kubu 01 pasangan calon Jokowi-Ma'ruf, sehingga menimbulkan persepsi bahwa portal tersebut berpihak pada kubu 02 pasangan calon Prabowo-Sandi. Adanya konstruksi dari ke-tiga media tersebut secara tidak langsung memberi persepsi dan sugesti kepada pembaca untuk melihat secara nyata sisi seimbang ke-dua kubu maupun salah satu kubu saja dalam menentukan suara pada pemilihan umum.

B. Saran

Penelitian ini dilakukan dengan sedikit pengembangan pada sisi teori komparasi portal media daring. Komparasi dilakukan dengan menggunakan

teori analisis *framing* model Zhong Pan dan Geral M Kosichi beserta empat perangkatnya. Analisis *framing* digunakan untuk membedah masing-masing berita yang terdapat pada ke tiga portal, penulis mengambil empat sample dari masing-masing portal. Adapun penyelesaian penelitian ini jauh dari kata sempurna, namun semoga dapat dijadikan referensi untuk penelitian selanjutnya sebagai acuan untuk dikembangkan lagi