

Abstrak Jurnal

Rubrik ini berisi kumpulan abstrak yang dipilih dari jurnal-jurnal berbahasa asing. Walaupun disadari benar kelemahan suatu terjemahan, abstrak-abstrak tersebut diupayakan diterjemahkan ke dalam Bahasa Indonesia. Penyunting mohon maaf sebesar-besarnya atas segala kesalahan terjemahan yang mungkin sangat mengganggu pemerhati; hendaknya ketidakjelasan terjemahan makin mendorong para pemerhati untuk mencari dan membaca sendiri teks aslinya di perpustakaan.

Hari K. Lasmono

Fakultas Psikologi Universitas Surabaya

CORRELATES OF PSYCHOLOGICAL DISTRESS IN COLORECTAL CANCER PATIENTS UNDERGOING GENETIC TESTING FOR HEREDITARY COLON CANCER

Sally W. Vernon
University of Texas Health
Science Center at Houston
School of Public Health

Ellen R. Gritz, Susan K. Peterson,
and Christopher I. Amos
University of Texas M. D. Anderson
Cancer Center

Catherine A. Perz
University of Houston—
Victoria

Walter F. Baile and Patrick M. Lynch
University of Texas M. D. Anderson
Cancer Center

Dalam artikel ini para penulis menjelaskan hubungan demografik dan psikososial dari 2 ukuran distres psikologis di antara 200 pasien kanker colorectal yang menjalani uji genetik untuk kanker colon nonpolyposis hereditas. Prevalensi gejala-gejala depresi pada Center for Epidemiologic Studies Depression (CES-D) Scale adalah 24 %. Dengan analisis multivariat, jenis kelamin wanita, pendidikan formal yang kurang, sumber-sumber kontak sosial yang lebih sedikit, dan kurangnya kepuasan dengan mereka berasosiasi dengan skor tinggi pada CES-D Scale. Sifat-sifat yang berasosiasi dengan skor tinggi pada State-Trait Anxiety Inventory adalah usia yang lebih muda, pendidikan formal yang kurang, ras *non-White*, tahap lokal-regional dari penyakit, kontak-kontak sosial yang jarang, dan kurangnya kepuasan dengan mereka. Informasi tentang kaitan-kaitan psikososial dari distres psikologis dapat bermanfaat dalam memimpin sesi-sesi konseling genetik, dalam mengidentifikasi *subgroups* yang membutuhkan tindak lanjut yang lebih intensif, dan dalam mengembangkan intervensi-intervensi untuk memfasilitasi penyesuaian terhadap hasil-hasil uji genetik.

Kata kunci: colorectal cancer, genetic testing, depression, anxiety, coping, social support, quality of life (*Health Psychology*, 1997, Vol.16(1), 73086)