

SKRIPSI

**FAKTOR RISIKO KEJADIAN KANKER KOLOREKTAL DI
RSUP. DR. M. DJAMIL TAHUN 2019**

Penelitian Keperawatan Medikal Bedah



FAKULTAS KEPERAWATAN

UNIVERSITAS ANDALAS

2019

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
OKTOBER 2019**

**Nama : Ilham Thohir
No. Bp : 1511311017**

**Faktor Risiko Kejadian Kanker Kolorektal Di RSUP M.Djamil
Padang Tahun 2019**

ABSTRAK

Kejadian kanker kolorektal (ca kolorektal) semakin meningkat dari tahun ke tahun baik di dunia maupun di Indonesia, dan penderita kanker kolorektal banyak diketahui sudah stadium lanjut. Penyebab kanker kolorektal belum diketahui secara pasti, namun diduga beberapa faktor risiko dapat memicu terjadinya kanker kolorektal. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor risiko indeks massa tubuh, merokok, konsumsi daging merah, konsumsi sayur, konsumsi buah, aktivitas fisik dan konsumsi alkohol dengan kejadian kanker kolorektal. Penelitian merupakan studi penelitian analitik dengan desain *case control* dengan pendekatan *restropektif* melalui wawancara tentang riwayat masa lalu responden dalam kaitannya dengan penyakit kanker kolorektal. Sampel dalam penelitian sebanyak 68 responden, 34 kelompok kasus dan 34 kelompok kontrol yang diambil dengan rumus perhitungan sampel untuk studi kasus kontrol tidak berpasangan dengan kriteria inklusi dan eksklusi yang ditentukan. Uji statistik dalam penelitian ini menggunakan *chi square* dengan derajat kepercayaan 95%. Hasil penelitian menunjukkan faktor yang berhubungan yaitu indeks massa tubuh ($p = 0,007$), merokok ($p = 0,006$), konsumsi daging merah ($p = 0,015$), konsumsi sayur ($p = 0,008$), aktivitas fisik ($p = 0,000$). Diharapkan adanya deteksi dini yang diberikan oleh pelayanan kesehatan kepada kelompok yang berisiko tinggi terhadap kejadian kanker kolorektal.

Kata Kunci : Faktor risiko, Kanker kolorektal
Daftar Pustaka: 62 (2001 – 2019)

**NURSING FACULTY
ANDALAS UNIVERSITY
OCTOBER 2019**

**Name : Ilham Thohir
Reg no: 1511311017**

***Risk Factors for Colorectal Cancer Occurrence in RSUP M.Djamil
Padang in 2019***

ABSTRACT

The incidence of colorectal cancer (CRC) was increase from year to year both in the world and in Indonesia, and many colorectal cancer sufferers were known to have advanced stages. The cause of colorectal cancer was not yet known for certain, but suspected risk factors may triggered colorectal cancer. This study discusses risk factors for body mass index, smoking, red meat consumption, vegetable consumption, fruit consumption, physical activity and alcohol consumption with the incidence of colorectal cancer. This research is an analytic study with case control design with restropective approach through interviews about the respondents past history in relation to colorectal cancer diseases. The sample in the study are 68 respondents, 34 case groups and 34 control groups taken with the formula of sample calculation for case study unpaired controls with specified inclusion and exclusion criteria. The statistical test in this study uses chi square with a 95% confidence level. The results shows that related factors are body mass index ($p = 0,007$), smoking ($p = 0,006$), red meat consumption ($p = 0,015$), vegetable consumption ($p = 0,008$) and physical activity ($p = 0,000$). Early detection is expected to be given by the healthcare service to high-risk groups of colorectal cancer incidence.

Keywords: Colorectal cancer, Risk factors for the occurrence of colorectal cancer.

References: 62 (2001 - 2019)