

**KARAKTERISTIK DEMOGRAFIS DAN KLINIS PADA PASIEN RAWAT
INAP HERNIA INGUINALIS DI RSUD KABUPATEN BULELENG
TAHUN 2021-2022**

Oleh

Putu Gede Mas Reshna Suryadinata, NIM 2018011035

Program Studi Kedokteran

ABSTRAK

Daerah inguinalis rentan terhadap hernia inguinalis, yaitu penonjolan organ dalam. Dua jenis hernia inguinalis masing-masing dikenal sebagai lateral dan medial. Faktor-faktor seperti usia, penyakit penyerta, dan pilihan gaya hidup merupakan faktor penentu kejadian hernia inguinalis yang tidak dapat diubah. Hernia berkembang ketika ada peningkatan tekanan intra-abdomen, yang mungkin terjadi akibat hal-hal seperti bekerja dengan benda berat, sering batuk, atau melemahnya otot-otot di dinding perut. Pasien yang dirawat di RSUD Buleleng dengan hernia inguinalis pada tahun 2021 dan 2022 akan didokumentasikan rincian demografi dan klinisnya dalam penelitian ini. Penelitian cross-sectional merupakan jenis penelitian deskriptif. Data yang digunakan adalah data sekunder yaitu 65 rekam medis yang dipilih sesuai kriteria inklusi dan diolah dengan pendekatan total sampel. Setelah diolah, data ditampilkan sebagai tabel distribusi pasien hernia inguinalis, beserta persentase dan statistik frekuensinya. Hasil pada penelitian ini didapatkan dari 65 sampel mayoritas berada pada kelompok usia lansia yakni lebih dari 65 tahun (39%), laki-laki (92%), tidak bekerja (25%), benjolan pada lipatan paha (71%), hernia inguinalis lateralis (98%), inkarserata (37%), operasi dengan mesh (75%), tidak mengalami komplikasi akut pasca operasi (100%), tidak memiliki penyakit penyerta (95%).

Kata-kata kunci: Hernia Inguinalis, Karakteristik Klinis, Karakteristik Demografis, RSUD Kabupaten Buleleng

**DEMOGRAPHIC AND CLINICAL CHARACTERISTICS OF INPATIENT
PATIENTS WITH INGUINAL HERNIA IN BULELENG DISTRICT
HOSPITAL, 2021-2022**

By

Putu Gede Mas Reshna Suryadinata, NIM 2018011035

Department of Medicine

ABSTRACT

The inguinal area is susceptible to inguinal hernias, which are protrusions of internal organs. The two types of inguinal hernia are known as lateral and medial respectively. Factors such as age, comorbidities, and lifestyle choices are irreversible determinants of the incidence of inguinal hernia. Hernias develop when there is increased intra-abdominal pressure, which may result from things like working with heavy objects, frequent coughing, or weakening of the muscles in the abdominal wall. Patients treated at Buleleng District Hospital with inguinal hernias in 2021 and 2022 will have their demographic and clinical details documented in this study. Cross-sectional research is a type of descriptive research. The data used is secondary data, namely 65 medical records selected according to the inclusion criteria and processed using a total sample approach. After processing, the data is displayed as a distribution table for inguinal hernia patients, along with percentages and frequency statistics. The results of this study were obtained from 65 samples, the majority of whom were in the elderly age group, namely over 65 years (39%), men (92%), not working (25%), lumps in the groin (71%), inguinal hernia. lateralis (98%), incarceration (37%), surgery with mesh (75%), no acute postoperative complications (100%), no comorbidities (95%).

Keyword : Inguinal Hernia, Clinical Characteristics, Demographic Characteristics, Buleleng District Hospital