

## **ABSTRAK**

**Nama : Uttari Januarini**

**Program Studi : Farmasi**

**Judul : Evaluasi Efektivitas Analgesik Pada Pasien Fibroadenoma Mammapa Pasca Operasi Di Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Depok Tahun 2017**

Fibroadenoma Mammapa (FAM) merupakan jenis tumor jinak yang terdapat pada payudara, benjolan berbentuk tegas dan dapat digerakan. Biasanya terjadi pada usia muda yaitu 20-25 tahun. Nyeri yang terjadi pasca operasi masuk kepada kategori nyeri akut, dimana nyeri ini terjadi setelah intervensi bedah dan berlangsung dalam waktu yang singkat. Telah dilakukan penelitian mengenai evaluasi efektivitas analgesik pada pasien fibroadenoma mammapa pasca operasi. Jenis penelitian ini adalah observasional dengan pengambilan data secara *retrospektif*. Penyajian data dilakukan berdasarkan rekam medik pasien tahun 2017 di RSUD Kota Depok. Berdasarkan karakteristik usia, menunjukkan bahwa rentang usia terbesar yaitu, usia 17-25 tahun sebesar 34 pasien (41,96%), Gambaran penggunaan analgesik yang paling banyak menggunakan tramadol sebesar 73 pasien (90,12%), dan keterolac sebanyak 8 pasien (9,88%). penggunaan analgesik fibroadenoma mammapa pasca operasi yaitu nyeri hilang sebesar 2 pasien (2,47%), nyeri berkurang sebesar 76 pasien (93,83%), dan nyeri tetap sebesar 3 pasien (3,7%).

**Kata Kunci :**

**Analgesik, Fibroadenoma mammae, Nyeri pasca operasi**

## ***ABSTRACT***

Name : Uttari Januarini  
Study Program : Pharmacy  
Title : Evaluation of Analgesic Effectiveness in Fibroadenoma Mammaria Patients Postoperatively at Inpatient Installation of RSUD Kota Depok in 2017

*Mamma Fibroadenoma (FAM) is a type of benign tumor found in the breast, a lump shaped firm and can be moved. It usually occurs at a young age of 20-25 years. Postoperative pain falls into the category of acute pain, where this pain occurs after surgical intervention and takes place in a short time. Research has been conducted on evaluating the effectiveness of analgesics in postoperative fibroadenoma mammary patients. This type of research is observational with retrospective data collection. The presentation of the data is based on the medical records of patients in 2017 in the City Hospital of Depok. Based on age characteristics, it was shown that the greatest age range was 17-25 years of age for 34 patients (41.96%), the most analgesic use of tramadol was 73 patients (90.12%), and the sensitivity of 8 patients ( 9.88%). postoperative analgesic use of fibroadenoma mamma, ie pain relief of 2 patients (2.47%), reduced pain by 76 patients (93.83%), and constant pain in 3 patients (3.7%).*

*Keywords :*

*Analgesic, fibroadenoma mammary, postoperative pain*