

**SISTEMATIK REVIEW : PENGARUH PEMBERIAN MADU TERHADAP  
LUKA BAKAR PADA PASIEN KANKER DENGAN RADIOTERAPI**

**TESIS**

**HARINAL AFRI RESTA**

**BP. 1721312065**



**Pembimbing :**

1. Prof. Dr. dr. Rizanda Machmud, M.Kes., FISPH., FISCH
2. Ns. Dally Rahman, M.Kep., Sp.Kep.MB

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
TAHUN 2020**

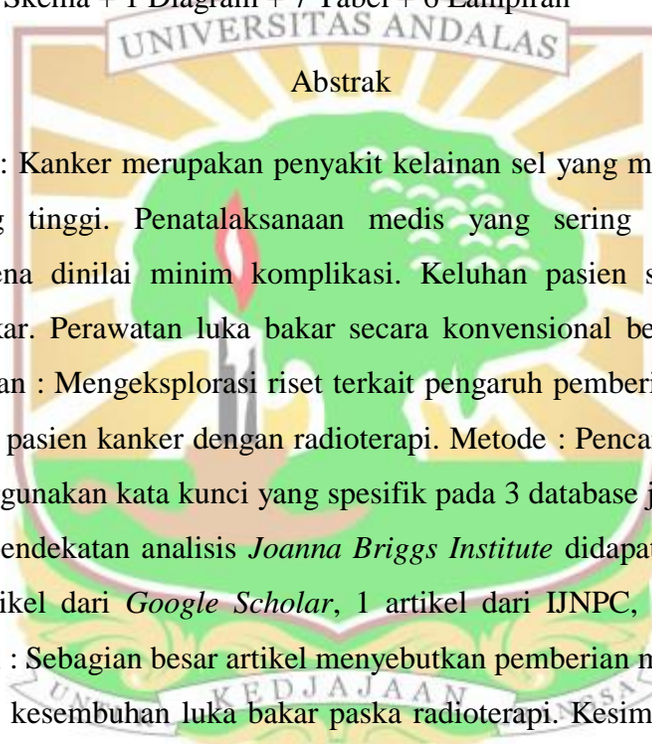
**PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN  
KEKHUSUSAN KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH  
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS**

**Tesis, Desember 2020**

**Harinal Afri Resta**

**Sistematik Review : Pengaruh Pemberian Madu Terhadap Luka Bakar pada  
Pasien Kanker dengan Radioterapi**

xix + 57 hal + 2 Skema + 1 Diagram + 7 Tabel + 6 Lampiran



**Abstrak**

Latar Belakang : Kanker merupakan penyakit kelainan sel yang menyumbang angka mortalitas yang tinggi. Penatalaksanaan medis yang sering dilakukan adalah radioterapi karena dinilai minim komplikasi. Keluhan pasien selama radioterapi adalah luka bakar. Perawatan luka bakar secara konvensional belum efektif untuk dilakukan. Tujuan : Mengeksplorasi riset terkait pengaruh pemberian madu terhadap luka bakar pada pasien kanker dengan radioterapi. Metode : Pencarian dengan media elektronik menggunakan kata kunci yang spesifik pada 3 database jurnal terpublikasi. Menggunakan pendekatan analisis *Joanna Briggs Institute* didapatkan 3 jurnal yang dianalisis. 1 artikel dari *Google Scholar*, 1 artikel dari *IJNPC*, dan 1 artikel dari *Mendelay*. Hasil : Sebagian besar artikel menyebutkan pemberian madu sangat efektif untuk kemajuan kesembuhan luka bakar paska radioterapi. Kesimpulan : Perawatan luka menggunakan madu terbukti efektif dibandingkan perawatan luka konvensional dengan menggunakan cairan fisiologis NaCl 0,9% dan Salep Pentoxifyline. Rekomendasi : Rumah Sakit perlu memfasilitasi bahan madu yang bersih sebagai bahan dalam perawatan luka bakar.

**Kata Kunci** : Luka Bakar, Madu, Radioterapi, Kanker

**Daftar Pustaka** : 65 (2004 - 2020)