

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
SURAT PERSETUJUAN UNGGAH KARYA ILMIAH.....	v
PRAKATA.....	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
DAFTAR ISTILAH.....	xiii
ABSTRAK.....	xv
ABSTRACT.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.1.1 Konteks Review.....	4
1.1.2 Motivasi Melakukan Review.....	7
1.1.3 Fokus Review.....	8
1.1.4 Novelty Review.....	8
1.2 Rumusan Review.....	11
1.3 Tujuan Review.....	11
1.3.1 Tujuan Umum.....	11
1.3.2 Tujuan Khusus.....	11
BAB II METODE PENELITIAN.....	12
2.1. Pencarian Literature.....	12
2.1.1.Keyword.....	12
2.1.2.Pencarian Informasi.....	12
2.2. Kriteria Inklusi dan Kriteria Eksklusi.....	13
2.2.1 Kriteria Inklusi.....	13
2.2.2 Kriteria Eksklusi.....	13
2.3. Alur Pencarian Literatur.....	14
2.4. Peta Literature Review.....	15
BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN.....	16
3.1 Hasil Kajian Liretatur Review.....	16
3.2 Pembahasan.....	21
3.1.1 Mukositis oral pada pasien radioterapi kepala dan leher.....	21
3.1.2 Potensi Air Ozon Untuk Menurunkan Derajat Keparahan Mukositis Oral Pada Pasien Pasca Radioterapi Kepala Dan Leher.....	28
3.3 Keterbatasan Penelitian.....	34
BAB IV KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	36
4.1 Kesimpulan.....	36
4.2 Rekomendasi.....	36
DAFTAR PUSTAKA.....	37

LAMPIRAN



## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1.1</b> Skema penerapan perawatan ozon.....	9
<b>Gambar 1.2</b> Timeline penggunaan Ozon.....	10
<b>Gambar 2.1</b> Alur pencarian literature .....	14
<b>Gambar 2.2</b> Peta <i>Literature Review</i> .....	15
<b>Gambar 3.1</b> Gambaran klinis intra oral .....	22
<b>Gambar 3.2</b> Fase pengembangan riom dengan mekanisme <i>healing</i> .....	26
<b>Gambar 3.3</b> Representasi jalur faktor inti erythroid 2.....	32



## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Hasil Kajian Literature Review .....	17
<b>Tabel 3.2</b> Hubungan antara dosis penyinaran dan sekresi saliva .....	26



## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Jurnal</b> .....	44
<b>Turnitin</b> .....	48



## DAFTAR ISTILAH

DNA	: <i>Deoxyribomicleicacid</i>
ROS	: <i>Reactive Oxygen Species</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>
PUFA	: <i>Polyunsaturated Fatty Acid</i>
ONBW	: <i>Ozone Nano Bublewater</i>
ISO	: <i>International Organization for Standarization</i>
OMAS	: <i>Oral Mucositis Assesment Scale</i>
VAS	: <i>Visual Analog Scale</i>
OMWQ-HN	: <i>Oral Mucositis Weekly Questionnaire Head and Neck</i>
FACT-G	: <i>Functional Assesment of Cancer Therapy-General</i>
OHI	: <i>Oral Hygiene Index</i>
EI	: <i>Efficacy Index</i>
PPM	: <i>Part Per Million</i>
TNF	: <i>Tumor Necrosis Factor</i>

