

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
INTI SARI.....	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR BAGAN.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.3.1 Tujuan umum.....	3
1.3.2 Tujuan khusus	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.4.1 Manfaat bagi peneliti	3
1.4.2 Manfaat bagi institusi pendidikan.....	3
1.4.3 Manfaat bagi bidang kesehatan.....	3
1.4.4 Manfaat bagi ilmu pengetahuan.....	3
1.4.5 Manfaat bagi masyarakat	3
1.5 Keaslian Penelitian	4
BAB II.....	5
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Anatomi dan Histologi Payudara.....	5
2.1.1. Anatomi	5
2.1.2. Histologi.....	8
2.2 Kanker Payudara.....	10
2.2.1. Definisi.....	10
2.2.2. Epidemiologi.....	10
2.2.3. Etiologi.....	11
2.2.4. Patogenesis.....	13
2.2.5. Manifestasi klinis	14
2.2.6. Stadium klinis	14
2.3 Angiogenesis.....	16
2.3.1. Definisi.....	16
2.3.2. Proses pembentukan pembuluh darah.....	17
2.3.3. Peran angiogenesis.....	20
2.3.4. Faktor-faktor yang berperan pada angiogenesis	22
2.4 <i>Microvessel Density</i>	24
2.4.1. Definisi.....	24

2.4.2	Kuantifikasi pembuluh mikro	26
2.5	Hubungan Antara MVD dengan Ukuran Tumor	27
2.6	Kerangka Teori	28
2.7	Kerangka Konsep.....	28
2.8	Hipotesis	29
BAB III.....		30
METODE PENELITIAN.....		30
3.1	Desain Penelitian	30
3.2	Lokasi dan Waktu Penelitian	30
3.2.1	Lokasi penelitian.....	30
3.2.2	Waktu penelitian	30
3.3	Populasi dan Sampel	30
3.3.1	Populasi target.....	30
3.3.2	Populasi terjangkau.....	30
3.3.3	Sampel penelitian.....	30
3.4	Kriteria Inklusi dan Eksklusi	31
3.4.1	Kriteria inklusi	31
3.4.2	Kriteria eksklusi	31
3.5	Variabel Penelitian.....	31
3.5.1	Variabel bebas.....	31
3.5.2	Variabel terikat	31
3.6	Definisi Operasional	31
3.7	Metode Pengumpulan Data.....	33
3.8	Pengolahan dan Analisis Data	33
3.9	Alur Penelitian	34
3.10	Jadwal Penelitian	35
3.11	Etika Penelitian	35
BAB IV		36
HASIL DAN PEMBAHASAN		36
4.1	Gambaran Umum Penelitian.....	36
4.2	Hasil Penelitian	38
4.2.1	Karakteristik subjek	38
4.2.2	Hubungan antara <i>microvessel density</i> dan ukuran tumor	39
4.3	Pembahasan	40
4.3.1	Karakteristik subjek	40
4.3.2	Hubungan antara <i>microvessel density</i> dan ukuran tumor	44
4.4	Keterbatasan Penelitian.....	46
BAB V.....		47
KESIMPULAN DAN SARAN		47
5.1	Kesimpulan	47
5.2	Saran	47
DAFTAR PUSTAKA		48
LAMPIRAN		56