

**Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Farmasi
Skripsi, 21 Agustus 2020
Nurjannah Silo
050218A263**

**GAMBARAN EFEKTIVITAS TERAPI
KOMBINASI HIDROKLOROKUIN DAN AZITROMISIN
UNTUK COVID 19 (*Corona Virus Disease 2019*)**

ABSTRAK

Latar Belakang : COVID-19 adalah penyakit yang disebabkan oleh turunan coronavirus baru, 'CO' diambil dari corona, 'VI' virus, dan 'D' disease (penyakit). Sebelumnya, penyakit ini disebut '2019 novel coronavirus' atau '2019-nCoV.' Virus COVID-19 adalah virus baru yang terkait dengan keluarga virus yang sama dengan *Severe Acute Respiratory Syndrome* (SARS) dan beberapa jenis virus flu biasa.

Tujuan : Untuk mendapatkan gambaran efektivitas terapi kombinasi hidroklorokuin dan azitromisin (HY / AZ) untuk COVID-19.

Metode : Jenis penelitian yang digunakan adalah meta-analisis. Meta analisis merupakan penelitian yang dilakukan peneliti dengan cara merangkum data, mereview dan menganalisis data.

Hasil : Pada kelima (5) artikel ini didapatkan hasil gambaran efektivitas terapi kombinasi hidroklorokuin dan azitromisin (HY / AZ) untuk COVID-19, dimana pada hasil penelitian artikel 1,2,3,4 dan 5 telah diuji memiliki efek terapi pada pengobatan COVID-19.

Simpulan : Berdasarkan analisis yang telah dilakukan pada kelima artikel ini disimpulkan bahwa terapi kombinasi hidroklorokuin dan azitromisin memiliki efek terapi yang cocok pada pengobatan COVID-19.

Kata kunci : Pengobatan COVID-19, Kombinasi Hidroklorokuin dan Azitromisin.