

ABSTRAK

Arfida, 2024. *“Strategi Adaptasi Masyarakat Nelayan Pesisir dalam Menghadapi Dampak Perubahan Iklim” (Studi Kasus Desa Buntu Matabing Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu).* Skripsi Program Studi Ekonomi Syariah Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Palopo. Dibimbing Oleh Jibria Ratna Yasir, S.E., M.Si.

Penelitian ini membahas tentang Strategi Adaptasi Masyarakat Nelayan Pesisir dalam Menghadapi Dampak Perubahan Iklim (Studi Kasus Desa Buntu Matabing Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu). Adapun tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui dampak perubahan iklim terhadap masyarakat nelayan pesisir Desa Buntu Matabing dan untuk mengetahui strategi adaptasi masyarakat nelayan pesisir dalam menghadapi dampak perubahan iklim Desa Buntu Matabing.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Penelitian ini dilakukan di Desa Buntu Matabing Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu. Untuk mendapatkan data dalam penelitian ini maka penulis menggunakan tehnik antara lain, observasi, wawancara, dan dokumentasi, informan dalam penelitian ini adalah para masyarakat nelayan sekitar dan aparat desa khususnya di pesisir Desa Buntu Matabing Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu.

Hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa dalam strategi adaptasi masyarakat nelayan pesisir di Desa Buntu Matabing dapat beralih ke pekerjaan lainnya di sebabkan karena agar dapat menambah pendapatan sekaligus memenuhi kebutuhan sehari-hari (strategi aktif), menjalin relasi maupun hubungan antar sesama misalnya melakukan pinjaman kepada kerabat, tetangga maupun pihak luar (strategi jaringan), serta melakukan penghematan apabila terjadi perubahan iklim sehingga mereka tidak melaut (strategi pasif) Sedangkan dalam hal dampak perubahan iklim di Desa Buntu Matabing masyarakat hanya mengenal seperti naiknya gelombang air laut, pola angin tidak menentu, perubahan cuaca yang sifatnya berubah-ubah dari waktu ke waktu dan perubahan produksi tangkapan ikan menurun .

Kata Kunci: Dampak Perubahan Iklim, Strategi, Adaptasi, Sekelompok Manusia, Pencari Ikan.