

7. LAMPIRAN

7.1. Hasil Plagscan



PLAGIARISM
CHECK.ORG



8.35% PLAGIARISM APPROXIMATELY

Report #13564633

PENDAHULUAN Latar Belakang Kacang-kacangan merupakan salah satu bahan makanan yang mengandung sumber protein yang tinggi (20-25 g/100 g), vitamin B (thiamin, riboflavin, niacin, asam folat), mineral (Ca, Fe, P, K, Zn, Mg, dan lainnya), serta serat (Aminah, 2012). Kacang-kacangan lokal di Indonesia merupakan potensi yang digunakan sebagai alternatif pensubstitusi kacang kedelai (Marchianti, 2017), kacang-kacangan juga mengandung protein yang tinggi tergantung jenis kacang dan varietasnya (Djaafar, 2012). Selain itu menurut (Primiani, 2018) kacang-kacangan lokal adalah tumbuhan yang memiliki family Leguminoceae/Fabaceae yang terdiri dari kacang kedelai, kacang tanah, kacang kapri, kacang gude, kacang merah, kacang tolo, kacang tunggak, kacang koro pedang, kacang mete, kacang koro benguk, dan lain sebagainya. Sebagian besar kacang-kacangan lokal ditanam di pekarangan rumah, di pematang sawah atau bisa juga ditumpangsarikan pada tanaman pangan lain. Pada penelitian ini hanya digunakan beberapa kacang-kacangan yaitu kacang kedelai, kacang hijau, kacang

REPORT #1356463330 AUG 2021, 11:14 AM CHECKED AUTHOR ANDRE KURNIAWAN

PAGE 1 OF 68