

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	ix
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Produksi Benih Alpukat Varietas Wina dengan Metode Sambung Pucuk	3
2.3 Klasifikasi Tanaman Alpukat	3
2.3 Morfologi Tanaman Alpukat	4
2.4 Pemasaran	5
III METODE	8
3.1 Lokasi dan Waktu	8
3.2 Teknik Pengumpulan Data dan Analisis Data	8
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	10
4.1 Sejarah PT Botani Seed Indonesia	10
4.2 Visi Misi PT Botani Seed Indonesia	11
4.3 Struktur Organisasi PT Botani Seed Indonesia	11
V PRODUKSI DAN PEMASARAN BENIH	13
5.1 Produksi Benih Alpukat Wina Metode Sambung Pucuk	13
5.2 Pemasaran Bibit di PT Botani Seed Indonesia	18
VI SIMPULAN DAN SARAN	25
6.1 Simpulan	25
6.2 Saran	25
DAFTAR PUSTAKA	26
LAMPIRAN	27



DAFTAR TABEL

1. Data pengamatan produksi bibit alpukat varietas wina dengan metode sambung pucuk di PT. Botani Seed Indonesia
2. Harga jual produk
3. Simulasi perhitungan harga pokok penjualan (HPP)

DAFTAR GAMBAR

1. Konsep inti pemasaran
2. Saluran Distribusi Pemasaran
3. Logo PT Botani Seed Indonesia (2021)
4. Struktur Organisasi PT Botani Seed Indonesia
5. Proses pencampuran tanah dan sekam
6. Pisau dan plastic pengikat
7. Proses pengikatan kedua batang
8. Proses pembungkusan
9. Bibit tanaman yang telah dilakukan penyambungan
10. Penjualan Bibit Melalui Website PT Botani Seed Indonesia
11. Proses Pemesanan Online
12. Sosial Media Instagram Milik PT Botani Seed Indonesia
13. *E-Commerce* Tokopedia PT Botani Seed Indonesia
14. Proses pengemasan sebelum dilakukan pengiriman

DAFTAR LAMPIRAN

1. Deskripsi Alpukat Varietas Wina Bandungan
2. Rapat *Market Research* dengan Paskomnas.com
3. Dokumentasi Kunjungan Paskomnas.com

