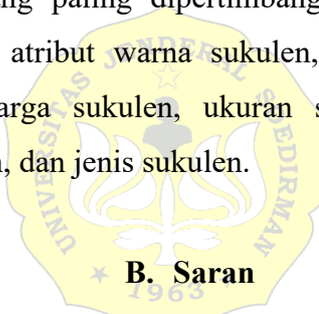


V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil hasil penelitian dan pembahasan, maka penelitian ini dapat diambil Kesimpulan sebagai berikut:

1. Tanaman hias sukulen yang menjadi preferensi mahasiswa di Ostia Kaktus yaitu jenis sukulen *Graptopetalum*, bentuk sukulen rosette, warna sukulen hijau – merah muda, tekstur permukaan sukulen yang halus, ukuran sukulen sedang (diameter 7-10 cm), harga sukulen Rp26.000 – Rp50.000, sukulen yang tahan terhadap hama dan penyakit, dan sukulen dengan wadah pot/variasi terrarium.
2. Urutan atribut dari yang paling dipertimbangkan sampai dengan kurang dipertimbangkan yaitu atribut warna sukulen, ketahanan sukulen, wadah pot/variasi sukulen, harga sukulen, ukuran sukulen, tekstur permukaan sukulen, bentuk sukulen, dan jenis sukulen.



B. Saran

Berdasarkan hasil hasil penelitian dan pembahasan, maka penelitian ini dapat diambil Kesimpulan sebagai berikut:

1. Pelaku usaha tanaman hias sukulen Ostia Kaktus sebaiknya lebih meningkatkan penyediaan tanaman hias sukulen yang sesuai dengan preferensi konsumen yaitu jenis sukulen *Graptopetalum*, bentuk sukulen *rosette*, warna sukulen hijau-merah muda, tekstur permukaan sukulen yang halus, sukulen ukuran sedang (diameter 7-10 cm), harga sukulen Rp26.000 – Rp50.000, sukulen yang tahan terhadap hama dan penyakit, dan sukulen dengan wadah pot/variasi terrarium.
2. Pelaku usaha tanaman hias sukulen Ostia Kaktus sebaiknya mempertahankan dan meningkatkan kualitas warna dari tanaman hias sukulen karena warna merupakan atribut yang paling dipertimbangkan mahasiswa dalam memilih

tanaman hias sukulen. Pelaku usaha dan tim produksi dapat mempertahankan dan meningkatkan kualitas warna dari tanaman hias sukulen dengan cara melakukan penyiraman yang optimum dan memastikan sukulen mendapat pencahayaan dari sinar matahari yang cukup.

3. Peneliti selanjutnya disarankan untuk melakukan penelitian mengenai strategi pemasaran yang lebih efektif untuk memperluas jangkauan pemasaran Ostia Kaktus.

