

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan sebelumnya maka penulis dapat mengambil kesimpulan bahwa prosedur dan teknik pre-edging lensa progressive dalam menunjang kualitas penglihatan pasien presbyopia di Optik Gendon Salatiga sudah dilakukan sesuai prosedur dan teknik dispencing dengan tahapan mulai dari memperhatikan pemilihan frame,kemudian pemilihan jenis lensa progressive dan proses pemotongan lensa
2. Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan sebelumnya maka penulis dapat mengambil kesimpulan bahwa prosedur dan teknik post dispencing lensa progressive bagi penderita presbyopia di Optik Gendon Salatiga sudah dilakukan dengan baik dan benar setelah dilakukan proses faset kemudian dicobakan kembali kepada konsumen dan sangat mengutamakan kenyamanan konsumen.

B. Saran

Upaya Optik Gendon Salatiga dalam meningkatkan kenyamanan dan kualitas terhadap konsumen :

1. Optik harus melakukan pengawasan terhadap karyawannya dan mengajurkan mereka untuk melakukan fitting sesuai standartnya.
2. Meningkatkan kualitas dengan memperbarui alat – alat dispencing agar memudahkan saat melakukan proses fitting dan proses pemasangan lensa
3. Dalam bagian dispencing terdapat proses faset,pada proses faset manual seorang Optometris harus benar-benar menguasai prosedur dan teknik pemotongan lensa. Tahap ini sangat krusial karena kesalahan kecil dapat menimbulkan kerugian, baik secara materil maupun kualitas kerja.

4. Dalam proses pengambilan titik pupil harus dilaksanakan dengan penuh ketelitian. Agar setelah pemsangan lensa pasien memakai kacamata dengan penuh kenyamanan.
5. Setelah dilakukan proses pemasangan lensa, ketika kacamata diserahkan kepada pasien seorang refraksi optisi harus memusatikan kembali dengan teliti apakah kacamata sudah nyaman untuk melihat posisi jauh dan posisi dekat, semua harus dipastikan kembali untuk minimnya keluhan dari pasien.