

## **ABSTRAK**

*UKM MAPro merupakan sebuah usaha kecil menengah yang berproduksi dibidang konveksi. Lemahnya daya saing oleh UKM MAPro dengan kurangnya daya serap informasi, teknologi yang masih sederhana, dan keterbatasan modal. Dari masalah yang terdapat di UKM MAPro dilakukan penelitian yang bertujuan untuk mengetahui kontribusi dari setiap komponen teknologi yang ada sebagai suatu formulasi strategi pengembang UKM MAPro sehingga dapat bersaing.*

*Dalam peneilitian ini dilakukan penilaian dari kontribusi teknologi dengan cara indentifikasi dan pemberian skor tiap komponen teknologi yang ada di UKM MAPro yang kemudian akan disusun strategi pengembangan teknologi. Penilaian kontribusi teknologi menggunakan metode Teknometrik untuk mengetahui kontribusi dari tiap komponen teknologi yang ada pada komponen technoware, humanware, infoware, dan orgaware.*

*Dari hasil pengolahan data diketahui nilai TCC total sebesar 0,425 yang menunjukan klasifikasi teknologi yang digunakan tergolong dalam tingkatan cukup dan teknologi semi moderen. Adapun kelemahan utama berada pada komponen infoware dengan nilai 0.625 sehingga menjadi fokus utama pengembangan. Diharapkan penelitian yang dilakukan dapat menjadi formulasi strategi pengembangan usaha yang baik di UKM MAPro.*

**Kata kunci :** *UKM MAPro, Komponen Teknologi, Metode Teknometrik, TCC.*