

BAB V

KESIMPULAN DAN IMPLIKASI

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan penelitian menggunakan teknik analisis SWOT, maka dapat disimpulkan bahwa strategi Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kabupaten Banyumas dalam memfasilitasi pupuk bersubsidi melalui program Kartu Tani perlu menerapkan strategi *Strengths – Opportunities* (SO) dengan rincian sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil analisis SWOT diuraikan bahwa terdapat faktor – faktor strategi dari lingkungan internal (kekuatan dan kelemahan) dan lingkungan eksternal (peluang dan ancaman). Kekuatan (*strength*), terdiri dari keterjangkauan harga pupuk subsidi, keunggulan kartu tani, pembinaan kelompok tani, koordinasi antar terkait dan pengawasan pupuk bersubsidi pada program kartu tani. Kelemahan (*weakness*), terdiri dari kurangnya ketersediaan Sumber Daya Manusia (SDM), kurangnya ketersediaan sarana dan prasarana, data e-RDDK yang belum sesuai dengan data petani di lapangan dan prosedur pembuatan kartu tani yang cukup lama. Peluang (*opportunities*), terdiri dari kemajuan IPTEK, lokasi Kios Pupuk Lengkap (KPL) yang strategis, kondisi perekonomian petani, dan terpenuhinya kebutuhan pupuk bagi petani. Ancaman (*threats*), terdiri dari kurangnya pengetahuan dan sikap petani dalam program kartu tani, ketersediaan pupuk bersubsidi di KPL yang sulit dan penggunaan kartu tani dalam menebus pupuk bersubsidi yang persentasenya kecil.

2. Berdasarkan uraian tersebut, pada matriks IFAS (*Internal Factor Analysis Summary*) ditemukan hasil bahwa faktor internal pada kekuatan (*strengths*) memiliki bobot nilai dengan skor terbobot 1,95 dibandingkan kelemahan (*weakness*) yang memiliki skor terbobot 0,60. Dengan selisih antara faktor internal pada kekuatan dan kelemahan sebesar 1,35. Sedangkan pada matriks EFAS (*Eksternal Factor Analysis Summary*) ditemukan jumlah skor terbobot peluang (*opportunities*) sebesar 1,60 dan ancaman (*threats*) memiliki jumlah skor terbobot sebesar 0,70. selisih antara faktor eksternal pada peluang dan ancaman sebesar 0,90. Dari hasil selisih perbandingan tersebut menunjukkan positif sehingga posisi mereka berada pada kuadran I, dimana faktor kekuatan dan kelemahan memiliki posisi dominan dibandingkan dengan kelemahan ancaman. Sementara itu, total skor terbobot dari faktor internal sebesar 2,55 dan faktor eksternal sebesar 2,30. Dari jumlah tersebut menunjukkan bahwa Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kabupaten Banyumas masih di rata – rata dalam merespon faktor internal dan faktor eksternal yang dimiliki. Dengan demikian, usulan strategi yang harus diterapkan berfokus pada menggunakan kekuatan untuk memanfaatkan peluang. Dengan pilihan strategi *Strengths – Opportunities* (SO) yang terdiri dari:
- a. Meningkatkan komunikasi dan koordinasi antara penyuluh pertanian dengan KPL, BRI dan kelompok beserta anggotanya dalam rangka memberdayakan petani agar dapat melaksanakan program Kartu Tani

- b. Berupaya mempertahankan harga dan menjamin tersedianya pupuk bersubsidi serta mengoptimalkan pemanfaatan Kartu Tani semaksimal mungkin.

B. Implikasi

Merujuk pada kesimpulan strategi Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kabupaten Banyumas dalam memfasilitasi pupuk bersubsidi melalui program Kartu Tani, maka implikasi yang direkomendasikan adalah:

1. Perlunya kerjasama dan koordinasi antara Penyuluh Pertanian, BRI, KPL dan kelompok tani dalam rangka mengoptimalkan pembinaan secara berkala untuk memberdayakan petani agar dapat memaksimalkan pemanfaatan Kartu Tani.
2. Perlunya edukasi pada KPL Kampus Tani Kelurahan Sumampir dalam rangka penyediaan pupuk bersubsidi dan harga pupuk bersubsidi di lapangan sesuai dengan harga yang telah ditetapkan pemerintah serta petani dapat terlayani dengan baik.
3. Perlu adanya peran antara Penyuluh Pertanian, BRI, KPL, kelompok tani dengan melibatkan perangkat Kelurahan Sumampir selaku penanggungjawab bengkok Kelurahan Sumampir agar dalam melakukan pendataan, perbaikan data E-RDKK lebih optimal serta dapat meningkatkan pelayanan dalam pembuatan Kartu Tani sehingga petani dapat mudah memenuhi kebutuhan pupuknya.