

## **BAB V. PENUTUP**

### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian terkait peran multipihak dalam pengembangan bawang merah di Kecamatan Lembah Gumanti didapatkan kesimpulan bahwa merujuk kepada dugaan semua ternyata multipihak (penyuluh, petani, pedagang saprodi, dan pedagang pengumpul) multipihak telah berperan dalam pengembangan bawang merah sebagai berikut: 1. Peran penyuluh sebagai edukasi yaitu diskusi terkait efisiensi biaya usahatani, penguatan kelembagaan kelompok tani, dan sosialisasi terkait pembuatan pupuk organik cair. Selanjutnya untuk peran penyuluh terkait diseminasi inovasi yaitu melakukan kegiatan penyebaran informasi inovasi biosaka. Peran penyuluh sebagai fasilitator, memfasilitasi petani dalam mendapatkan bantuan, sertifikasi penangkar bawang merah mendampingi penyusunan RDKK bawang merah. Sebagai supervisi yaitu mengawasi penyaluran pupuk bersubsidi. Sebagai konsultasi, yaitu tempat konsultasi usahatani bawang merah, RDKK dan bantuan. 2. Peran petani yaitu sebagai pekerja usahatani kegiatan usahatani dimulai dari pra produksi sampai pasca produksi, serta petani juga berperan sebagai pemimpin usahatani yaitu petani mengelola dan mengambil keputusan terkait usahatani bawang merah dan petani sebagai diri pribadi berperan sebagai anggota dalam lingkungan masyarakat. 3. Peran pedagang pengumpul yaitu sebagai pembeli hasil pertanian, pengumpul, pemasar, kreditor, dan sumber informasi harga. 4. Pedagang saprodi berperan sebagai penyedia sarana produksi untuk usahatani bawang merah.

### **B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian, penulis dapat menyarankan beberapa hal yaitu:

1. Agar multipihak yang terlibat dapat menjalankan perannya semaksimal mungkin, terkhusus pada peran penyuluh sebagai diseminasi inovasi untuk memperkuat penyebaran inovasi
2. Untuk pengembangan usahatani bawang merah kedepannya diharapkan multipihak yang terlibat dapat membentuk kerjasama antara petani dan pedagang saprodi guna mewujudkan pengembangan sentra kawasan bawang merah di Kecamatan Lembah Gumanti.