

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan yang mengidentifikasi permasalahan operasional dan pemeliharaan manajemen Irigasi menggunakan Metode Ishikawa Diagram diperoleh kesimpulan bahwa permasalahan manajemen operasional dan pemeliharaan di Daerah Irigasi Kalibawang meliputi :

- Catatan debit, pola tanam, kerusakan jaringan, pelaksanaan rehab dan pemeliharaan saluran, tata tanam, dan kondisi tanaman, kondisi tanaman dipengaruhi oleh :
 - Hama dan pembagian air

Semua aspek itu dibahas pada rapat lima belas harian dan akan diterapkan di lapangan guna memperoleh kinerja dan hasil yang maksimal pada jaringan Irigasi Kalibawang.

6.2 Saran

Dari hasil penelitian ini didapat saran yang meliputi :

1. Perlu adanya pengawasan terkait pelaksanaan dilapangan guna memantau kinerja hasil rapat lima belas harian.
2. Perlu adanya analisis lanjutan terkait kinerja bangunan irigasi dan aspek teknis lainnya dilapangan, mengingat penelitian ini hanya diperuntukkan untuk aspek manajemen.
3. Tentu saja perlu peran dari pemerintah untuk mengelola air agar pemanfaatan air dapat dimanfaatkan secara optimal sesuai dengan kebutuhan dan tepat guna, tidak ada pihak – pihak petani yang dirugikan.

4. Perlu dilakukan kajian penelitian di daerah yang lain selain daerah Kali Bawang antara lain : Daerah Bantul, Sleman, Gunung Kidul, Dan lain-lain
5. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut terhadap solusi indentifikasi permasalahan.