

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan data yang telah dianalisis, dapat diambil kesimpulan bahwa pada tahun 2019 dan 2020, 48% kegiatan yang dilakukan oleh BAPENDA Kabupaten Pasaman Barat bersifat Ekonomis dari total 10 kegiatan yang telah dilakukan. Pada tahun 2019 dan 2020, 75% kegiatan yang dilakukan oleh BAPENDA Kabupaten Pasaman Barat bersifat Efisiensi dan pada tahun 2019 dan 2020, 95% kegiatan yang dilakukan oleh BAPENDA Kabupaten Pasaman Barat bersifat Efektif. Serta pada tahun 2019 dan 2020 hanya 3 kegiatan yaitu, Peningkatan Manajemen BMD (barang milik daerah), Penyediaan Pemeliharaan Rutin Berkala Sarana dan Prasarana Perkantoran dan Aparatur, serta Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan yang memenuhi elemen *Value for Money*, sehingga dapat dinyatakan kinerja BAPENDA Kabupaten Pasaman Barat belum memenuhi prinsip *Value for Money*.

5.2 Saran

BAPENDA Kabupaten Pasaman Barat diharapkan untuk melakukan evaluasi kembali terhadap program dan kegiatannya agar dapat memenuhi elemen *Value for Money*., terutama pada elemen ekonomis karena hanya 48% dari total kegiatan yang bersifat ekonomis. hal ini dapat diperbaiki dengan melakukan penghematan atas pengeluaran yang tidak dibutuhkan dan penghematan atas alokasi sumber daya. Selain itu, BAPENDA Kabupaten Pasaman Barat dapat meningkatkan pengendalian dan pengawasan terhadap pelaksanaan setiap

kegiatan, serta melakukan koordinasi dengan pihak-pihak terkait dalam pelaksanaan kegiatan tersebut.. sehingga dapat meningkatkan akuntabilitas kinerja BAPENDA Kabupaten Pasaman Barat. Bagi peneliti selanjutnya, disarankan untuk mengambil sampel yang lebih luas agar hasil penelitian dapat digeneralisasi dengan lebih baik. Selain itu, selain menggunakan 3 elemen rasio (ekonomi, efisiensi, dan efektivitas) sebagai patokan penilaian kinerja, peneliti juga disarankan untuk mempertimbangkan penggunaan rasio lain sebagai pendukung, seperti rasio kemandirian dan rasio keadilan. Dengan demikian, analisis kinerja dapat lebih komprehensif dan akurat.

