

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1. Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan tentang implementasi program deteksi dini kanker servik dengan metode IVA di Puskesmas Kota Padang Panjang tahun 2018 bahwa:

1. Input

- a. Program IVA Kota Padang Panjang telah dilaksanakan berdasarkan Permenkes No 34 tahun 2015 dan no 29 Tahun 2017.
- b. Sumber daya manusia memadai dalam menjalankan program IVA, hampir semua tenaga pelaksana telah mendapatkan pelatihan IVA.
- c. Kota Padang Panjang belum memiliki alat kryoterapi sehingga menghalangi program *See and Treat* IVA.
- d. Pendanaan dalam program IVA di Puskesmas Kota Padang Panjang dapat berasal dari dan JKN, APBD, dan BOP.
- e. Kota Padang Panjang telah menggunakan metode aktif dan pasif dalam menjalankan program IVA.

2. Proses

- a. Advokasi mengenai program IVA telah dilakukan kepada Kepala Kecamatan, Kelurahan, Kepala Polresta, dengan hasil mendapat dukungan kebijakan dan sarana pelaksanaan IVA.

- b. Sosialisasi atau penyuluhan dinilai kurang merata, masih terapat masyarakat yang tidak mengetahui program IVA.
- c. Pelaksanaan deteksi dini telah dilakukan dengan baik dengan SOP. Namun program *See and Treath* menjadi terhalang karena belum adanya alat krioterapi.
- d. Masih terdapat keraguan oleh tenaga bidan dalam menetapkan hasil pemeriksaan IVA.
- e. Pencatatan dan pelaporan dibuat setiap bulannya berdasarkan buku register, dan pelaporan bersumber dari rekapitulasi register setiap bulan.

3. Output

Cakupan deteksi dini kanker servik dengan metode IVA pada tahun 2018 meningkat dibandingkan tahun sebelumnya. Namun jumlah cakupan masih dibawah target.

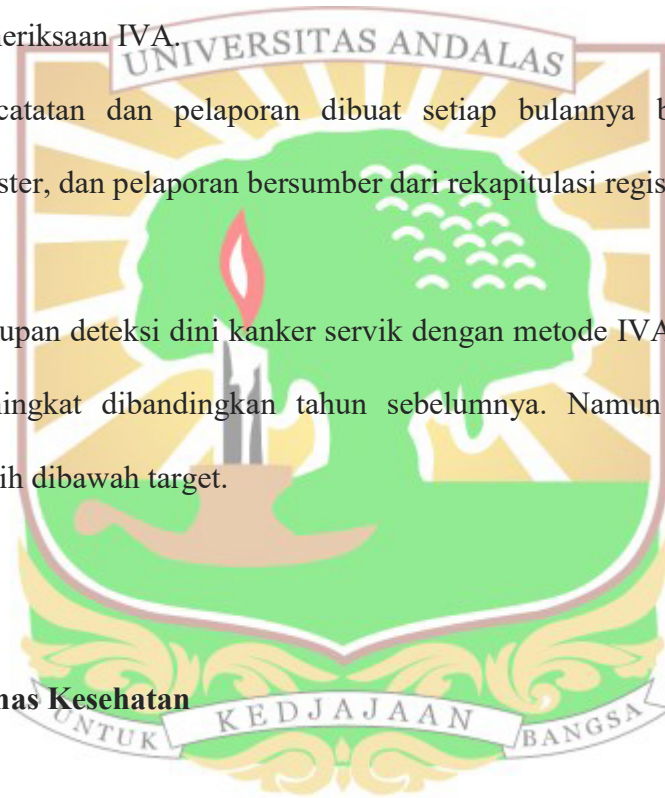
7.2. Saran

7.2.1. Bagi Dinas Kesehatan

a. Input

1) SDM

Diperlukan peningkatan kualitas tenaga pelaksana program IVA khususnya pada Puskesmas Kebun Sikolos, dimana terdapat bidan pelaksana belum mendapatkan pelatihan IVA.



2) Sarana dan Prasarana

Diperlukan pengadaan alat krioterapi untuk Kota Padang Panjang, guna menunjang program *see and traeth* IVA, sehingga pemeriksaan dapat dilanjutkan dengan tindakan pengobatan langsung jika ditemukan kelainan. Dimana pemeriksaan dilakukan dengan metode IVA dan pengobatan dilakukan dengan metode Krioterapi. Sehingga hal ini dapat menghindari kemungkinan ketidakhadiran kunjungan ulang pengobatan.

3) Metode

Diperlukan peningkatan dalam pelaksanaan IVA dengan metode aktif atau di luar gedung puskesmas, seperti pelaksanaan yang lebih sering dengan persiapan peserta IVA tes yang lebih pasti. Sehingga dengan metode aktif ini lebih dapat meningkatkan cakupan dan mencapai masyarakat yang enggan datang ke puskesmas.

b. Proses

1) Advokasi

Diperlukan proses advokasi yang lebih maksimal yang dilakukan oleh Dinas Kesehatan dan Puskesmas Kota Padang Panjang kepada pemegang keputusan di Kota Padang Panjang yang dapat mempengaruhi minat masyarakat untuk pemeriksaan IVA. Jenis advokasi bisa ditingkatkan dengan adanya hubungan kerja sama atau kesepakatan kerja yang jelas, sehingga advokasi benar-benar berdampak pada hasil pencapaian program IVA.

2) Sosialisasi

Disarankan agar Dinas Kesehatan dan Puskesmas Kota Padang Panjang untuk lebih meningkatkan kualitas dari bentuk sosialisasi. Penyuluhan yang diberikan hendaknya disampaikan oleh tim *public health promotion* yang handal, dengan menggunakan strategi yang lebih menarik dan menggunakan pendekatan nyata, sehingga menarik minat dan menumbuhkan kesadaran masyarakat. Dengan penyampaian materi yang baik dan oleh tenaga yang terampil, diharapkan dapat menepis *issue* negatif yang berkembang di masyarakat mengenai Program IVA.

3) Pelaksanaan Skrining / Deteksi Dini IVA

Proses pelaksanaan pemeriksaan atau deteksi dini sudah dinilai baik. Diharapkan agar Puskesmas tetap mempertahankan mutu dari prosedur pemeriksaan. Namun perlu peningkatan dalam mencapai lapisan masyarakat agar pemeriksaan lebih merata.

4) Diagnosis

Disarankan proses diagnosis dilakukan oleh petugas pelaksana tanpa ada lagi keraguan yang diperlihatkan kepada pasien. Untuk itu juga disarankan untuk tenaga pelaksana meningkatkan kemampuan dalam melakukan diagnosis dalam program IVA. Hasil pemeriksaan juga disarankan untuk lebih dijaga kerahasiaannya, sehingga tidak melunturkan rasa kepercayaan masyarakat terhadap program IVA, dan juga tidak mematahkan semangat atau menjatuhkan nilai sosial dari pasien IVA yang didiagnosa positif IVA.

7.2.2. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk dapat mengembangkan penelitian yang berhubungan dengan program deteksi dini kanker servik dengan metode IVA dengan menerapkan metode baru yang dapat meningkatkan minat dan kesadaran masyarakat untuk melaksanakan pemeriksaan IVA.

