

ABSTRAK

Latar Belakang. Kontrasepsi vasektomi merupakan salah satu metode bedah pada pria yang memutuskan tidak menginginkan anak lagi dan metode kontrasepsi yang efektif dan tidak menimbulkan efek samping jangka panjang. Efektifitas kontrasepsi vasektomi dikatakan mempunyai keberhasilan seratus persen. Namun masih terdapat rendahnya minat pengguna vasektomi. Pada tahun 2019 pengguna kontrasepsi vasektomi di Indonesia sebesar 0,5% sedangkan hal ini tidak sejalan dengan Renstra BKKBN 2015-2019 target yang ingin dicapai sebesar 4,3%. **Tujuan.** Untuk melakukan *review* berdasarkan jurnal hasil penelitian terbaru yang mengkaji tentang faktor pengetahuan, sikap, dan sosial budaya yang mempengaruhi keikutsertaan pengguna kontrasepsi vasektomi. **Metode.** Penelitian ini merupakan penelitian *literature review* dengan menggunakan pendekatan JBI *Checklist* dan PICO. Pencarian dilakukan di 5 database (*ProQuest, Pubmed, Google Scholar, Garuda, dan Neliti*) yang diterbitkan dalam kurun waktu 5 tahun terakhir dari tahun 2016-2021 dan jurnal teks lengkap serta dipublikasikan dalam Bahasa Indonesia maupun Bahasa Inggris. **Hasil.** Hasil pencarian ditemukan 477 jurnal, kemudian dilakukan penyeleksian menyisakan 12 jurnal yang memenuhi kriteria inklusi. 9 jurnal menunjukkan adanya pengaruh pengetahuan dengan keikutsertaan kontrasepsi vasektomi, 3 jurnal sosial budaya berpengaruh dengan keikutsertaan pengguna vasektomi, dan 7 jurnal sikap mempengaruhi keikutsertaan pengguna kontrasepsi vasektomi. **Kesimpulan.** Faktor pengetahuan, sosial budaya, dan sikap dapat digeneralisasikan sebagai faktor yang mempengaruhi keikutsertaan pria dalam menggunakan kontrasepsi vasektomi. **Saran.** Perlu penelitian lebih lanjut mengenai faktor dukungan istri, usia istri, jumlah anak, persepsi, tingkat kesejahteraan atau ekonomi, dan faktor ketersediaan sumber daya kesehatan yang mempengaruhi keikutsertaan pengguna kontrasepsi vasektomi pada pria terhadap berbagai kasus dan kondisi yang berbeda.

Kata Kunci: Pengetahuan, Sosial Budaya, Sikap, Kontrasepsi Vasektomi