

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisa apakah stimulus yang diterima pada tahapan pembentukan Komcad Pertahanan RI dapat membentuk standar sikap dan perilaku Komcad, serta untuk mengetahui apakah *Time Perspective* yang dimiliki individu dapat memoderasi hubungan tersebut. Sesuai sistem pertahanan Negara Indonesia, Komcad merupakan Pasukan Cadangan Militer yang digunakan untuk memperbesar kekuatan Militer Reguler sebagai komponen utama pada saat negara menghadapi ancaman militer ataupun hibrida. Tahapan pembentukan Komcad terdiri atas tahap pendaftaran, seleksi, pelatihan dasar kemiliteran dan penetapan. Setiap tahapan yang dilaksanakan akan menghasilkan stimulus yang akan direspons oleh Komcad hingga terjadi perubahan perilaku Komcad sesuai standarisasi yang diharapkan. Penelitian ini menggunakan *Classical Conditioning Theory* yang diperkenalkan oleh Ivan Pavlov, yang meyakini bahwa *Conditioned Response* (CR) dapat dibentuk dengan *Conditioned Stimulus* (CS) yang diberikan bersamaan dengan *Unconditioned Stimulus* (US). Namun CR akan menurun seiring dengan waktu. *Time Perspective* yang diperkenalkan oleh Phillip Zimbardo, diprediksi dapat memoderasi hubungan tersebut. Penelitian ini dilakukan terhadap 504 Komcad yang dipilih menggunakan metode *stratified random sampling* dari populasi 2.499 Komcad tahun 2021, sebagai merupakan angkatan pertama Komcad di lima wilayah Komando Daerah Militer. Metode yang di gunakan adalah penelitian kuantitatif dengan *cross-sectional survey design*. Data di analisis dengan uji t dan uji F menggunakan IBM SPSS Ver. 27. Hasil penelitian menunjukkan adanya pengaruh yang positif dan signifikan stimulus yang diterima pada tahap pendaftaran, pelatihan dasar kemiliteran, dan penetapan Komcad terhadap sikap dan perilaku untuk menghadapi ancaman keselamatan bangsa dan persatuan negara. Selanjutnya, *Future Time Perspective* terbukti memainkan peran sebagai moderator yang dapat paling dominan dalam meningkatkan perubahan perilaku personel Komcad.

Kata Kunci: komcad; *time perspective*; stimulus; sikap; perilaku

ABSTRACT

This study aims to identify and analyze whether the stimuli received during the formation process of the Indonesian Reserve can establish standards for Reserve attitudes and behaviors, and to assess whether the individual's Time Perspective can influence this relationship. In accordance with the Indonesian national defense system, the Military Reserve is designed to strengthen the Regular Military when the country faces military or hybrid threats. The Reserve formation process involves stages such as registration, selection, basic military training, and assignment. Each stage generates stimuli that are responded to by Reserve, leading to behavioral changes in line with the expected standards. This research adopts the Classical Conditioning Theory introduced by Ivan Pavlov, positing that Conditioned Response (CR) can be formed when a Conditioned Stimulus (CS) is presented simultaneously with an Unconditioned Stimulus (US). However, CR tends to decrease over time. Time Perspective, introduced by Phillip Zimbardo, is assumed to moderate this relationship. The study was conducted on 504 Reserves selected using the stratified random sampling method from a population of 2.499 Reserves in 2021, representing the first cohort of Reserve across five Military Regional Commands. The method employed is a quantitative approach with a cross-sectional survey design. Data were analyzed using t-tests and F-tests with IBM SPSS Ver. 27 software. The results indicate that stimuli received during the registration, basic military training, and assignment stages significantly and positively influence the expected attitudes and behaviors of Reserve. Additionally, Future Time Perspective proves to play a role as a dominant moderator that can enhance changes in Reserve behavior.

Keywords: *reserve; stimuli; time perspective; attitudes; behaviors*