

Implementasi Oral Care Hygiene untuk Mengurangi Risiko Ventilator Associated Pneumonia (VAP) di Ruang Intensive Care Unit (ICU) Rumah Sakit Prof. Dr. Margono Soekarjo: Case Study

Title	Implementasi Oral Care Hygiene untuk Mengurangi Risiko Ventilator Associated Pneumonia (VAP) di Ruang Intensive Care Unit (ICU) Rumah Sakit Prof. Dr. Margono Soekarjo: Case Study
Abstract	
Authors	NRA Shidiq, S Awaludin, A Kurniawan
Journal Name	Journal of Bionursing 3 (2), 113-121, 2021
Publish Year	2021
Citation	2
Url	<a (icu)="" (vap)="" associated="" care="" case="" di="" dr.="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" hygiene="" implementasi="" intensive="" margono="" mengurangi="" oral="" pneumonia="" prof.="" risiko="" ruang="" rumah="" sakit="" soekarjo:="" study"="" unit="" untuk="" ventilator="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Implementasi Oral Care Hygiene untuk Mengurangi Risiko Ventilator Associated Pneumonia (VAP) di Ruang Intensive Care Unit (ICU) Rumah Sakit Prof. Dr. Margono Soekarjo: Case Study"
Author	Dr SIDIK AWALUDIN, M.Kep., Ns., Sp.Kep.MB