

SUPLEMENTASI EKSTRAK KURMA DALAM PENGECER RINGER LAKTAT-KUNING TELUR TERHADAP MOTILITAS DAN VIABILITAS SPERMATOZOA AYAM PELUNG PASCA EKUILIBRASI DALAM PROSES KRIOPRESERVASI

Title	SUPLEMENTASI EKSTRAK KURMA DALAM PENGECER RINGER LAKTAT-KUNING TELUR TERHADAP MOTILITAS DAN VIABILITAS SPERMATOZOA AYAM PELUNG PASCA EKUILIBRASI DALAM PROSES KRIOPRESERVASI
Abstract	
Authors	N Hidayat, AP Nugroho
Journal Name	Prosiding 11 (1), 2022
Publish Year	2022
Citation	(not set)
Url	<a +intitle:"suplementasi="" ayam="" dalam="" dan="" ekstrak="" ekuilibrasi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=" kriopreservasi"="" kurma="" laktat-kuning="" motilitas="" pasca="" pelung="" pengecer="" proses="" ringer="" spermatozoa="" telur="" terhadap="" viabilitas="">https://scholar.google.com/scholar?q="+intitle:"SUPLEMENTASI EKSTRAK KURMA DALAM PENGECER RINGER LAKTAT-KUNING TELUR TERHADAP MOTILITAS DAN VIABILITAS SPERMATOZOA AYAM PELUNG PASCA EKUILIBRASI DALAM PROSES KRIOPRESERVASI"
Author	NU'MAN HIDAYAT, S.Pt, M.Si