

සංස්කෘත ක්‍රියා පද විමර්ශනය

(අදාදි ගණිත ධාතු වරහැඟීම)

බලදොර ඉන්ද්‍රජෝති

සංස්කෘත ක්‍රියා පද විමර්ශනය

(ආදාදි ගණිත ධාතු වරන්තැඹිම)

බලදොර ඉන්ද්‍රජෝති

B.A, [First Class Honors], M.Phil (Kelaniya)



විද්‍යාලංකාර ප්‍රකාශන

පටුන

සමරපණය	v
සංකේපණ	vi
විඥප්ති	xi-xxii
Vඅද්	01
Vඅන්	01-02
Vඅස්	02-03
Vආස්	03-04
Vඉ	04-06
අධි+Vඉ	06-07
Vඊච්ච	07-08
Vඊඊ	08-09
Vඊශ්	09-10
Vඋඊර්ණු	10-12
Vකශ්	12-13
Vකස්	13-14
Vකු	14-15
Vකුචු	15-16
Vකුණු	16-17
Vකුභා	18-19

Vචකාස්	19-20
Vචක්ෂ	20-21
Vජක්ෂ	21-22
Vජාගා	22-24
Vතු	24-25
Vදර්ශා	25-26
Vදා	26
Vදිත්	27-28
Vදිධි	29
Vදුන්	29-31
Vදු	31-32
Vදා	32-33
Vද්විෂ්	33-35
Vනිඤ්ඤ්ඤ්	35-36
Vනිංස්	36-37
Vනු	37-38
Vපා	38-39
Vපිඤ්ඤ්	39-40
Vපාච	40-41
Vපාච්	41-42
Vපාඤ්ඤ්	42-43
Vප්‍රා	43-44

Vජ්ජා	44-45
Vමුඤ්ඤ්	45-46
Vභා	46-47
Vමා	47-49
Vමාච්	49-50
Vයා	50-51
Vයු	51-52
Vරා	52-53
Vරු	53-55
Vරුද්	55-56
Vලා	56-57
Vලිත්	57-59
Vචච	59-60
Vචශ්	60-61
Vචස්	62-63
Vචා	63-64
Vචිද්	64-65
Vචි	65-66
Vචාඤ්ඤ්	66-67
Vචෙචි	67-68
Vශාස්	68-70
ආ+Vශාස්	70

Vයිකුප්	71
Vයි	71-72
Vග්‍රා	73-74
Vශ්වස්	74-75
Vසස්	75-76
Vසු	76-77
Vසු	77-78
Vස්තු	78-81
Vස්තා	81-82
ස්තු	82-83
Vස්වස්	83-84
Vහන්	84-85
Vහ්තු	85-86
මූලාශ්‍රය භාවිතය	87-88